# GAZZETTA UFFICIALE

## DELLA

## REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LECCI - TELEF. 50-139 61-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA - TELEF. 80-933 841-737 850-144

Anno 21 - N. 1

GENNAIO 1948

# ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

# BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.000 — Semestre L. 1.800 — Estero II doppio

Al suddetti pressi di abbonamento, aggiungere L. 16 per tassa erariale

Versare l'Importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (Palazzo Ministero delle Finanze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate ella LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul c/a postele 1/2640 (Aggiungere el prezzo il 2 % per imposte sull'entrate, oltre l'addizionale e le spese di spediziona)

### INDICE

#### I. - Rrezzi all'ingrosso

11053	A) Indice generale ed indici di categoria secondo il grado di lavorazione e l'origine delle merci	Pag.	3 3 3
TAVOLA	2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (Base 1938 = 100)	•	4
Tavola	8. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci	•	8
Tavola	4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali	,	11
	II. — Costo della vita, prezzi al minuto		
TAVOLA	5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Base 1938 = 100)	Pag.	23
TAVOL &	6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (Base 1938 = 100) :		
	A) Numeri indici complessivi		28 2 ‡
TAVOLI	7. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (Base 1938 = 100)	,	25
TAVOLA	8 Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nelle città con citre 300,000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100)		25
TAVOLA	9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100)		26
TAVOLA	. 10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria	•	27
TAVOLA	11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari	•	28
Tavola	. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo, nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti	,	35
TAVOLA	18. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali	,	38

TAVOLA 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia	Pag.	38
TAVOLA 15. — Generi razionati, distribuiti nel capiluoghi di provincia ai normali consumatori	•	40
TAVOLA 16. — Valore calorico del generi razionati distribulti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori		41
III. — Salari e stipendi		
TAVOLA 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938=100)	Paa.	42
TAVOLA 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (Base 1938-100)	,	43
TAVOLA 19. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (Base 1938-100)	,	43
TAVOLA 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai delle industrie in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947	,	44
TAVOLA 21. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria		49
TAVOLA 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti in vigore al 1º novembre 1947		50
TAVOLA 23. — Retribuzione media mensile in lire del personale civile dello Stato	1-	60
n		
IV Corso del cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse Italiane		
TAVOLA 24. — Corso medio ufficiale dei cambi in Italia	Pag.	61
TAVOLA 25. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi del riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato		. 61
TAVOLA 26. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e garantiti dallo Stato quotati nelle Borse valori	٠,	51
TAVOLA 27 Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale		52
TAVOLA 28. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi		52
TAVOLA 29 Corso della lira italiana in alcuni Paesi		62
TAVOLA 80. — Prezzi di alcuni principali titoli azionari quotati nelle Borse valori ,		58
V. — Confronti internazionali		
TAVOLA 31. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1937-100)	Pag.	54
TAVOLA 83. — Numeri indici del costo della vita (Base 1937-100)		54
TAVOLA 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America	•	55
APPENDICE I. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prozzi dei generi alimentari emanate dai competenti organi dal 1º al 81 dicembre 1947;		
A) Disposizioni relative ai prezzi	•	57
B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo del generi alimentari	•	57
APPENDICE II. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi del generi non alimentari emanate dal competenti organi dal 1º al 31 dicembre 1947:		
A) Disposizioni relativi ai prezgi	•	59
B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e dogli		đΩ

#### AVVERTENZE

1.5egni cenvenzionali. — Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;

b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

Punto interrogativo (1): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.

b) quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non li hanno comunicati.

Due punimi (..): per l' numeri assoluti (ridotti a centinala, migliala, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra significativa dell'ordine minimo considerato.

11. Circ rettificate. — Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nei Bollettini precedenti s'intendono rettificate.

## I. — Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (\*)  $(Base\ 1938\ =\ 100)$ 

## A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

			NDO IL G LAVORAZI		,	Sı	ECONDO II	L GRADO	DI LAVOR	AZIONE E	L'ORIGIN	ľE	
MESI	GENE-	materie	materie	prodotti		ERIE GRE			RIE SEMTI E DI ORIG			TTI LAVO I ORIGINE	
,	RALE	grezze	semila- vorate	lavorati	mine- rale	vege- tale	ani- male	miue- rale	vege- tale	ani- malo	mine- rale	vege- tale	ani- male
Gennalo 1947 Febbraio	3.891	8.676 3.710	8.546 8.666	8.917 4.043	2.701 2.777	2.694 2.825	5.852 5.085	2.610 2.804	5.677 5.596	5.002 4.858	2.844 2.807	8.459 8.691	8.051 6.184
Marzo Aprile Maggio	4.533 5.203	8.878 4.643 5.237	4.018 4.153 4.871	4.238 4.618 5.271	2.866 3.922 4.247	2.835 3.597 4.101	6.464 7.138 7.771	3.168 3.223 8.985	5.806 6.055 6.592	6.220 5.629 6.162	3.039 8.120 8.388	3.722 4.115 4.775	6.669 7.102 7.878
Giugno Luglio Agosto Settembre	5.779 5.889	5.264 5.868 6.069 6.337	5.011 5.108 5.278 5.495	5.976 5.946 5.974 6.340	4.652 5.100 4.799 4.806	4.034 4.757 4.886 5.137	8.116 8.297 8.881 9.224	4.161 4.338 4.553 4.805	6.870 6.667 6.703 6.804	5.868 5.734 6.105 6.168	3.820 3.817 3.960 4.493	4.895 5.517 6.527 5.821	7.676 8.150 8.322 8.847
Ottobre	6.010 5.647	5.955 5.491 5.280	5.337 5.259 5.291	6.218 5.759 5.568	4.842 4.748 4.058	4.904 4.532 4.403	8.379 7.591 7.160	4.768 4.770 4.977	6.492 6.329 6.071	5.855 5.532 5.264	4.650 4.674 4.671	5.639 5.276 5.176	8.635 7.787 7.164

#### B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

Plesso   Complesso   Cereali   Vino   Vino   Vino   Vino   Vino   Vino   Vino   Vino   Colivaria   Vino   Vino								DER	RATE	ALI	MEN	TARI					
Complesso   Complesso   Complesso   Coreali   Cereali   Vino   Olto   Coli   Coli						dio	rigin	e voge	tale			-	dic	rigin	e anin	nale	
Febbraio     3.927     3.030     2.044     1.931     4.878     5.994     2.841     5.477     4.618     6.688     7.794     6.571     0.523     5.727       Marzo     4.169     3.171     2.149     2.052     5.210     6.077     2.855     6.711     4.789     7.301     0.457     7.304     7.263     6.179       Aprile     4.773     3.711     2.845     2.514     5.138     6.477     2.907     5.942     4.894     7.995     11.021     7.812     7.831     5.475       Maggio     5.419     4.246     3.405     3.135     5.602     7.012     8.474     6.349     5.068     8.936     12.342     8.442     8.692     6.688       Giugno     6.390     4.195     3.218     3.062     5.816     7.449     8.642     6.290     5.193     0.095     12.274     8.612     9.617     6.494		Gennaio 1947	com-	com-	Cereali	vati elim.	Vino			ti orto- frutti-	pro-	com-	me da	prodot- ti	ti indu- stria	prodot- ti zoot.	
Lugito     5.905   4.751   4.187   4.020   5.870   7.671   3.515   5.500   5.071   9.216   12.649   8.666   9.818   6.314     Agosto     6.131   4.851   4.315   4.120   5.830   7.406   3.471   5.904   5.134   9.909   13.165   9.247   10.571   7.883     Settembre     6.457   5.114   4.554   4.321   5.828   7.175   4.561   6.248   6.372   10.411   13.021   10.159   11.457   7.587     Ottobre     6.107   4.939   4.435   4.391   5.881   7.327   4.380   5.474   5.292   9.433   10.693   9.492   10.889   7.980	Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre	3	8.927 4.169 4.773 5.419 5.396 5.005 6.131 6.457	3.030 3.171 3.711 4.246 4.185 4.751 4.851 5.114	2.044 2.149 2.845 8.405 3.218 4.187 4.315 4.554	1.931 2.052 2.514 3.135 3.062 4.020 4.120 4.321	4.878 5.210 5.138 5.502 5.816 5.870 5.830 5.828	5.994 6.077 6.477 7.012 7.449 7.671 7.406 7.175	2.841 2.855 2.907 8.474 8.542 3.515 3.471 4.561	5.477 5.711 5.942 6.342 6.290 5.500 5.904 6.248	4.618 4.789 4.894 5.068 5.193 5.071 5.134 5.372	6.688 7.301 7.995 8.936 0.085 9.216 9.909 10.411	7.704 0.457 11.021 12.342 12.274 12.649 13.165 13.621	6.571 7.394 7.812 8.442 8.612 8.666 9.247 10.159	0.528 7.263 7.831 8.692 9.517 9.818 10.571 11:457	5.727 5.179 5.475 6.668 6.404 6.314 7.383 7.587	4.880 5.361 5.349 5.533 5.422 6.399 6.901 6.977 7.083

#### C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI D'ATTIVITÀ ECONOMICA

	,	,	MATERII PRODOTI		.I	P	ELLI E O	a Lzatur	s.			PRIME E RGIOI E M		
	MESI	In com- plesso	Fibro tessili naturali e ar- tificiali	Filatí	Tessuti	·In com- plesso	Pelli orude	Pelli con- ciate	Oalza- ture	in com- plesso	Rottami metal- lici	Prodotti side- rurgioi	Metalli non ferrosi	Prodott meo- caniol
Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre		5.890 5.858 5.954 6.367 6.988 6.988 7.084 6.862 7.154 6.807 6.641	5.553 5.308 5.541 6.126 6.855 7.202 7.075 6.726 0.762 6.391 6.570	5.627 5.517 5.749 6.000 6.525 6.378 6.178 6.287 6.650 6.227 6.155	6.506 6.857 6.017 7.028 7.642 7.459 8.169 7.058 8.149 7.945	5.138 5.050 6.011 6.216 6.859 6.769 6.674 7.177 7.038 6.802 5.374	5.392 5.174 5.837 6.706 7.214 6.768 6.800 7.482 7.371 6.285 4.775	5.021 5.004 5.533 6.040 6.946 7.101 6.823 7.255 7.143 6.638 5.836	4.766 4.894 5.172 5.208 5.443 5.546 5.701 5.925 5.978 5.978	3.161 3.496 3.855 4.011 4.739 5.066 5.291 5.722 6.476 0.451 6.423	2.020 2.124 2.570 2.761 3.445 8.617 3.630 8.764 4.402 4.508	8.420 4.031 4.487 4.663 5.840 6.123 6.527 7.323 8.486 8.301 8.385	8.411 3.599 8.963 4.249 4.568 4.805 5.049 5.308 5.395 5.224 4.932	2.844 2.867 3.029 3.120 8.888 8.820 3.847 3.960 4.493 4.650 4.674

#### Seque: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SEJONDO I RAMI D'AFFIVITÀ EJONOMICA

	Сомви	STIBILI 1	LUBRU	PIOANTI	E		E PRIME	01	Prodot-	Legna-	LATER	IZI ED	AFFINI	Vetri
MESI	In com- plesso	Carbo- ni fossili	Olii mine- rali.	Combu- stibili vege- tali	In com- plesso	Conci- mi chi- mici	Zolfo e antipa- rassi- tari	Altri prodot- ti chi- mici	ti	me da lavoro	In com- plesso	Late- rizi	Calce e ce- mento	e crist <b>a</b> lli
Gennaio 1947 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	2.145 2.221 2.455 2.759 3.371 3.502 3.822 3.738 8.757 3.754 4.072	3.137 3.284 3.334 4.4861 5.318 5.499 5.471 5.467 5.359 5.185 5.065	1.531 1.559 1.829 1.830 2.470 2.558 2.628 2.626 2.638 2.649 2.727 3.228	4. 154 4. 645 4. 957 5. 803 5. 783 6. 692 7. 323 8. 146 8. 416 8. 901 8. 256 7. 937	4.656 4.580 5.198 5.515 5.565 6.287 6.265 6.387 6.042 5.815	2.604 2.614 3.462 3.497 3.591 3.629 4.947 4.973 4.992 4.986 4.904 4.878	4.261 4.287 4.450 4.536 4.793 4.795 4.785 4.887 5.824 5.928 5.915	9.478 8.863 9.091 9.465 9.798 9.928 9.840 9.574 9.416 8.862 7.745 7.043	4.393 4.662 5.495 5.894 7.459 9.105 9.512 9.483 9.505 9.290 8.205 7.894	4.929 4.997 5.232 5.702 6.493 7.741 7.480 7.872 7.872 7.872 6.686 6.546	4.353 4.953 5.204 5.151 5.659 6.060 6.289 6.423 6.643 6.506 6.457 6.309	4.876 5.231 5.541 5.682 5.682 6.365 6.515 6.627 6.642 6.544	4.225 4.882 5.119 5.080 5.652 6.102 6.330 6.438 6.677 6.475 6.409 6.249	8.741 3.741 3.741 8.741 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.603 4.603

<sup>(\*)</sup> I numeri indici dei prezzi all'ingrosso riportati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi legali ed effettivi rilevati dalle Camere di commercio e dagli Uffici provinciali dell'industria e del commercio scondo istruzioni emanate dall'Istituto Centrale di Statistica. Gli indici di ostegoria e l'indice complessivo sono ottenuti attraverso medie geometriche ponderate degli indici delle singole merci riportati nella tavola seguente. I coefficienti di ponderazione sono stabiliti in base al valore delle quantità delle merci prodotte ed importate nella 1918, eliminando i doppi impieghi. Maggiori dettagli sul criteri seguiti per il calcolo degli indici verranno forniti mediante apposita nota che sarà pubblicata in «Appendice» in uno dei prossimi numeri del presente «Bollettino». Per il mese di dicembre gli indici sono provvisori.

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (\*) (Base 1938 = 100)

	I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII													
MERCI	I	11	ш	ΙΔ	v	VI	VII	<b>V</b> III	ıx	x	xı	xrı		
*														
[. — Derrate alimentari	3.852	3.927	4.169	4.778	5.419	5.396	5.905	8.131	6.457	8.107	5.540	5.3		
A) di origine vegetale	2.978	3 .030	8.171	8.711	4.246	4.185	4.751	4.851	5.114	4.939	4.478	4.3		
l <sub>.</sub> ) Cereali	2.003	2.044	2.149	2.845	3.405	3.218	4.187	4.315	4.554	4.435	4.137	3.9		
. Grane	1.821	1.835	1.073	2.729	3.322	8.090	4.092	4.218	4.317	4.217	3.023	3.7		
indici prezzi legali indici prezzi effettivi		861 7.181	861 7.402	1.281 9.798	1.732 11.084	1.732 9.719	2.772 10.534	2.772 11.278	2.772 11.859	2.772 11.271	2.772 9.540	2.7 8.8		
Graneturce	1 1	2.994	3.032	3.549	4.081	4.031	5.050	5.199	5.617	5.377	4.967	4.0		
indici prezzi legali	1.060	1.050	1.050	1.691	2.429	2.419	3.678	8.638	3.766	3.766	8.765	8.		
indici prezzi effettivi	1 1	7.754	7.883	8.097	8.125	7.077	8.408	9.021 3.728	10.148 5.972	9.320 5.849	7.911 <b>5.68</b> 6	6. 5.		
indici prezzi legali	1 - 1	3.283 2.918	3.434 2.925	3.463 2.936	3.462 2.947	8.493 2.959	3.596 2.970	2.981	5.451	5.451	5.468	5.		
indici prezzi effettivi	1 1	6.612	8.010	8.205	8.192	8.298	9.226	10.447	10.656	9.429	7.644	6.		
Segale		1.090	1.115	1.629	2.206	2.089	3.199	3.266	3.308	3.315	3.239	3. 2.		
indici prezzi legali		825 6.130	825 6.684	1.818 7.535	1.777 10.359	1.791 7.750	2.858 9.670	2.886 10.476	2.886 11.329	2.886 11.474	2.886 9.955	8.		
Orze	1.067	1.075	1.077	1.540	1.098	2.010	3.019	3.108	8.119	3.081	3.030	2.		
indici prezzi legali		860	860 5.207	1.334	1.819	1.837 5,808	2.860 6.031	2.937 6.316	2,901 7,258	2.901 6.601	2.843 6.592	2. 5.		
indici prezzi effettivi	1 1	5.168		5.445	5.401			1		4.301	_	4.		
Derivati alimentari del cereali		1.931	2.052 1.032	2.514 2.114	8.135	3.062 2.537	4.020 3.622	4.120 3.702	4.321 3.700	3.575	4.188 3.493	3		
indici prezzi legali	4	1.541 808	808	1.258	2.631 1.691	1.691	2.720	2.720	2.700	2.700	2.701	2		
indici prezzi effettivi		8.140	9.048	9.813	11.086	10.150	11.741	12.535	12.696	11.449	10.625	10.		
Pasta allmentare	- 1	4.625	5.283	6.081	6.929	6.850	8.051	8.373	8.570	8.376	7.963	7		
indici prezzi legali	1.035 8.002	1.088 8.211	1.132 9.483	1.642 10.520	1.757 12.101	1.877 11.823	2.915 13.187	2.915 13.830	3.005 14.134	2.999 13.752	2.999 12.927	3. 12.		
. Farina di granoturco	1 1	1.766	1.753	1.891	2.923	3.004	3.043	3.062	4.634	4.616	4.527	4.		
indici prezzi legali	1.526	1.526	1.526	1.526	2.619	2.736	2.736	2.736 9.247	4.401 9.051	4.401 8.700	4.401 6.914	4 7		
indici prezzi effettivi	1	6. 121	6.078 3.889	7.034 3.020	8.694 4.003	8.102 4.047	8.877 4.093	4.307	4.811	6.530	6.332	5		
indici prezzi legali		3.754 2.863	2.863	2.863	2.868	2.863	2.863	2.863	2.863	5.409	5.415	5		
indici prezzi effettivi		7.820	7.991	8.149	8.564	8.782	9.014	10.081	11.102	11.013	10.302	7		
Vino	4.843	4.878	5.210	5.138	5.502	5.816	5.870	5.830	5.828	5.681	4.798	.4		
. Vine	4.843	4.878	5.210	5.138	5.502	5.818	5.870	5.830	5.828	5.881	4.798	4		
Olio d'oliva	€.018	5.994	6.077	8.477	7.012	7.449	7.671	7.466	7.175	7.327	6.487	5		
. Olio d'oliva		5.994	8.077	6.477	7.012	7.449	7.671	7.486	7.175	7.327	6.487	5		
indici prezzi legali indici prezzi effettivi	4.728 7.818	4.728 7.265	4.728 7.430	4.728 8,231	4.728 9.300	4.728 10.174	4.723 10.619	4 723 10.209	4.723 9.626	6.647 8.006	6.647 6.827	5.		
L) Zacchero	1	2.841	2.855	2,907	3.474	3.542	3.515	3.471	4.561	4.380	4.468	6.		
. Zucchere	1	2.841	2.655	2.907	3.474	3.542	3.515	3.471	4.561	4.380	4.468	6.		
indici prezzi legali	1.839	1.946	1.946	1.946	2.502	2.502	2.581	2.581	3.812	8.812	4.151	6.		
indici prezzi effettivi		10.897	11.031	11.558	12.221	12.901	11.918	11.478	11.305	9.492	7.319	7		
) Prodotti ortofrutticoli	,	5.477	5.711	5.942	6.349	6.290	5.500	8.904	6.248	5.474	4.514	7		
Potate	i i	10.305	10.835	11.671	11.778	9.988	7.194 9.797	8.393 9.883	9.542	9.271	8.196 7.996	7		
. Fagleti		9.189 3.696	9.477 3.679	9.894 3.747	10.103 4.709	6.144	3.212	1.906	2.009	2.146	1.990	2		
. Manderie		3.721	3.746	4.051	4.756	4.718	4.104	3.945	4.024	3.480	3.279	3.		
. Noci in guacio		4.742	4.903	4.602	5.676	5.601	5.974	5.974	5.796	5.362	5.133	4.		
). Nacciuola in guscia		3.662	4.304	4.358 3.318	5.340 3.285	5.868 4.159	5.352 4.653	5.947 7.562	6.463 6.685	5.768 4.750	4.701 2.047	2		
	1	2.447 2.930	2.938 2.862	3.318 2,220	2.229	3.802	4.032	6.250	7.059	8.029	2.235	2.		
B. Onvali	. I.ane	E.Pau												

<sup>(\*)</sup> Ved, nota (\*) alla pagina precedente.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (\*) (Base 1938 = 100)

,						19	4 7					
MEROI	I	п	m	ΙV	v	VI	AII	VIII	ıx	x	xı	XII
											<del>.</del>	
l,) Altri prodotti	4.607	4.618	4.789	4.894	5.068	5.193	5.071	5.134	5.372	5.292	4.841	4.55
1. Oaffé	3.404	3.374	8,427	3.350	3.850	3.711	3.578	8.578	3.837	3.837	3.596	3.52
2. Olio di somi	12,000	11.624	12.553	18.416	14.598	14.631	13.850	13.755	13.599	10.905	8.136	6.53
3. Conserva di pomodori	5.881	6.155	0.236	18.270	6.220	6.323	6.498	6.916	7.525	8.714	8.470	8.03
4. Alcele	2.718	2.798	3.026	3.326	3.248	3.260	8.237	3.202	3.273	3.286	3.343	3.31
B) di origine animale	0.849	0.083	7.301	7.095	8.936	9.085	9.216	9 909	10.411	0.433	8.567	8.03
B.) Bestiame da macello	7.077	7.794	9.457	11.021	12.842	12.274	12.649	13,165	13.621	10.693	8.906	8.0
1. Bael	7.291	7.329	8,591	9.720	10.611	10.538	10.378	1 9.981	10.226	9.245	7.962	7.00
2. Vacche	7.577	7.267	8.715	8.892	10.395	9.911	0.727	0.579	10.000	9.057	7.329	8.41
3. Vitelli	7.878	7.757	8.804	0.857	10.361	10.612	10.823	11.025	12.454	11.190	8.967	8.85
4. Ovini	6.215	6.918	7.812	7.773	7.899	7.778	8.048	8.016	8 530	7.701	6.943	6.50
5. Suini	0.679	8.219	10.011	13.126	15.074	15.667	10.041	17.431	17.838	11.757	9.920	8.51
B.) Latte e prodotti caseari	l l	8.571	7.394	7.812	8.442	8.612	8.666	9.247	10.159	9.492	8.600	8.02
1. Latte	1	8.551	5,865	6.384 4.902	0.310 5.281	7.522 5.488	7.861	8.198	8.867	6.630 6.998	7.813	7.34
alimentare	4.150 6.229	6.629	4.585 7.844	7.736	7.856	9.556	6.140 9.581	6.140 10.255	6.878 11.856	10.262	7.504 8.122	7.21
2. Burre		7.008	8,100	8.730	10.266	8.971	9.497	10.785	11.624	10.587	9.703	9.74
3. Formaggie		7.255	8.338	8.715	9.728	9.357	0.013	9.576	10.705	9.799	8.848	8.01
B.) Prodotti dell'industria salumiera	6.229	6.523	7.263	7,831	8.692	9.517	9.818	10.571	11.457	10.889	9.519	8.27
1. Sajame		8.073	0.741	7.138	7.852	8.808	9.489	10.211	11.087	16.790	9 757	8.82
2. Prosclutte	4,953	5.145	6.853	6.438	0.768	7.248	7.704	8.520	9.329	9.562	8.990	8.25
3. Mortadella	5.925	0.428	7.114	7.092	8.140	8.633	0.085	0.568	10.397	0.717	8.694	7.81
4. Larde e strutte	8.156	8.362	9.006	9.736	11.478	12.697	12.600	13.272	14.234	12.532	10.085	8.18
lardo	7,772	7.884	8.481	9.241	10.962	12.192	12.117	12.830	13.788	12.298	10.078	8.25
strutto	9.414	9.875	10.780	11.804	19.110	14.298	14.128	14.670	15.647	13.278	10.106	7.98
B.) Altri prodotti zootecnici alimentari.	6.496	5.727	5.179	8.478	. 6.668	6.494	6.814	7.383	7.537	7.980	8.509	8.70
1. Uova	7.123	8.905	4.085	8.064	0.130	5.953	6.169	7.607	7.778	8.830 6.025	9.043	0.09
2. Poilame	4.660	5.130	5.930	7.243	9.018	8.870	0.684	6.633	6.730		5.433	5.90
B.) Prodotti della pesca	1	5.864	5. <b>3</b> 49	<b>6</b> .533	5.422	6.399	6.901	6.977	7.083	7.012	6.379	6.27
1. Pesce fresce	1	4.080	4.757	4.861	4. 344	5.074	5.688	5.719	5.781	5. 685	5.332	5.28
2. Tenne all'effo	0.000	6.306	0.547	7.428	8.897	10.537	10.473	10.470	10.995 15.047	10.872	10.429	10.16
3. Baccalà e steccafisse	1	10.762 14.432	9.840 12.026	10.081 12.428	11.130 15.426	13.72 <b>2</b> 14.536	14.037 14.536	14.858 16.402	16.942	14.580 17.462	11.179 10.966	10.73 10.62
stoccafisso		8.817	8.817	8.817	8.817	13.284	18.709	14.027	14.027	18.038	11.295	10.80
4. Altro pesce conservato		3.509	3.482	3.641	4.529	5.224	5.187	5.081	5.180	5.508	5.284	5.21
II. — Materie prime e pro-								'		1		ŀ
dotti tessili	i				6.988	6.986	7.084	6.862	7.154	6.807	6.641	6.40
		5.858	5.084	0.307		1	7.075	8,726	6.762	l		6.67
A) Pibre tessili naturali e artificiali		5.308	5.541	6.126	6.855	7.202		ľ		6.381	6.570	i .
1. Cotons	7.020	9,796	10.747	13.348	17.217	18.328	16.607 4.107	14.027 4.183	13.756 4.283	11.538	10.637	11.38
3. Ganapa		3.471	3.553	3.618	3.679	3.805	3.118	2.647	2.941	4.712 2.941	6.042 2.705	6.13 2.70
4. Lana	1.000	4.834	4.834	5.294 2.098	2.578 2.704	3.118 2.973	8.013	3.339	3.363	3.195	3.400	3.31
5. Flocco di raion		1.962	1.005	0.007	8.867	6.667	6.067	6.887	0.667	6.807	6.667	0.66
8) Filati	1	0.667		1	í	6.378	6.178	6,287	6.650	6,227	6.155	5.84
1. Filati di cotone	1 7.77	5.517 A 705	5.749 7.068	6.000 7.338	6.525 8.532	8.765	7.052	7.735	7.933	6.932	6.641	5.00
2. Filati di canapa	1	8.705 3.421	7.068 3.421	3.421	8.640	3.874	3.657	3.028	4.086	4.086	4.503	4.84
3. Fliati di raion		6.025	6.101	6.252	6.252	6.252	. 6.631	6.631	7.010	7.010	7.010	7.01
4. Seta groggia	1	3,718	3,507	3.544	3.554	3.379	3.297	3.415	3.259	3.240	3.178	3.02
5. Filati di lena		5.029	5.413	5.884	6.308	5.072	5.621	6.027	6.207	6.018	5.962	5.75
C) Tessuti		6,857	8.617	7.028	7,642	7.459	8.169	7.658	8.149	7.945	7.259	6.76
1. Tessuti di cotone		8.318	7.717	8.083	8.668	9.111	9.501	8.930	9.674	9.016	8.168	7.49
2. Tessuti di canapa		8.511	8.589	9.027	9.742	9.887	9.988	10.089	10.208	9.147	9.230	9.48
3. Tessuti di seta	1	\$.215	5.295	5.418	5.763	5.783	5.853	5.903	5.978	5.925	5.435	4.76

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 3.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (\*)  $(Base\ 1938=100)$ 

	<del></del>	<del></del>				<del></del>		<del>:-</del>			<del></del>	
						19	4 7	·				
MERCI	ı	IF	111	ΙV	▼	VI	VII	<b>◆</b> VIII	ıx	x	ХI	XII
III. — Pelli e calzature	5.139	5.059	5.011	6.216	6.859	6.769	0.674	7.177	7.088	6.302	5.374	4.958
1. Pelli crude	5.392	5.174	B.837	6.766	7.214	6.768	0.800	7.482	7.871	6.285	4.775	4.262
2. Peill conclate	5.021	5.004	5.533	6.040	8.948	7.101	8.823	7.255	7.143	0.630	5.836	5.483
3. Gaizature	4.766	4.894	5.172	5.208	5.448	5.546	5.701	5.925	5.973	5.973	5.787	5.559
IV. — Materie prime e prodotti									-	j		
metallurgici e meccanici .	3.161	8.496	3.855	4.011	4.739	5.036	5.291	5.722	6.476	6.451	8.423	6.204
A) Rottami metallici	2.020	2.124	2.579	2.761	8.445	8.617	8.630	3.764	4.492	4.508	4.501	4.426
1. Rottami di ferro e accialo,	2.020	2.124	2.579	2.761	3.445	3.517	3.630	3.764	4.402	4.508	4.501	4.426
indici prezzi legali	1.438	1.438	1.882	1.882	2.852	2.652	2.852	2.852	3.694	8.694	8.694	8.694
indici prezzi effettivi	2.602	2.809	3.276	8.639	4.038	4.382	4.407	4.676	5.290	5.822	5.808	5.157
B) Prodotti elderurgici	3.420	4.031	. 4.487	4.663	5.840	6.123	6.527	7.323	8.486	8.361	8.385	7.923
1. Ferro e acciale	3.420	4.031 8.074	4.487 8.635	4.863 3.635	5.840 4.511	6.123 4.511	8.527	7.323 4.787	8.486	8.361	8.385 6.801	7.923 6.301
indici prezzi legali	2.848 8.992	4.988	5.839	5.690	7.168	7.735	4.511 8.543	9.859	6.301 10.671	6.801 10.421	10.469	9.545
C) Metalli non ferrosi	3.411	2.599	3.963	4.249	4.568	4.805	5.049	5.308	5.395	5.224	4.982	4.873
1. Alluminis	2.044	2.223	2.363	2.450	2.354	2.449	2.494	2.810	2.907	2.814	2.886	2.835
2. Rame	3.098	3.302	3.840	4.320	4.894	5.235	5.570	5.812	5.897	5.805	5.558	5.485
S. Stagno	8.339	8.382	8.162	8.438	9.255	9.846	9.200	8.826	8.491	7.100	6.308	6.009
4. Piombs	4.921	5.059	5.569	5.994	0.894	7.430	8.594	8.604	8.816	8.342	7.851	7.319
6. Zince	4.886	4.953	5.642	5 711	6.051	6.028	0.301	6.638	6.758	6.780	6.568	8.551
D) Prodotti meccanici	2.844	2.868	3.039	8.120	3.388	3.820	3.847	8.960	4.496	4.650	4.674	4.671
1. Autovetture	2.888	2.868	2.888	2.868	2.898	3.751	3.751	3.751	4 523	4.854	4.854	4.854
2. Autocarri	1.971	1.971	2.387	2.386	2.336	2.386	2.386	2.880	2.880	2.880	2.880	2.880
3. Proumatici e camere d'aria	4.129	4.129	4.959	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413
4. Conduttori e cavi elettrici	3.025	8.025	3.025	4.386	5.087	5.067	5.067	5.067	5.987	5.087	5.087	5.087
5. Macchine da scrivere	2.089	2.988	2.968	4.159	4.159	4.150	4.159	4.159	5.198	5.198	5.195	5.195
6. Macchine da calcolare	6.660	8.660	7.326	7.326	11.887	11.987	11.987	11.987	14.851	14.851	14.651	13.918
7. Macchine agricole	3.458	3.458	4.544	4.932	4.932	5.878	6.129	6.405	7.222	7.829	7.829	7.629
8. Lampadine elettriche	2.863	2.863	2.653	. 2.863	2.863	2.883	3.108	3.345	8.345	3.345	8.345	3.345
9. Vascilame di alluminio.	2.512	2.841	2.861	2.988	3.016	3.228	3.401	3.434	8.759	3.757	3.738	3.723
10. Casseforti e armadi di sicurezza.	1,125	1.125	1.388	1.665	1.713	1.695	1.702	1.702	1.702	1.977	1.077	1.917
11. Motori a nafta	1.894	1.694	1.694	1.694	3.280	3.452	3.452	3.452	5.767	5.767 3.788	5.707	5.767
12. Magneti	1.611	1.011	1.611	1.611	3.156	3.156	3.156	3.788	3.788	8.788 4.075	4.545 4.675	4.545
13. Candele di accensione	1.429	1.429	1.429	1.429	2.435	2 435	2.435	2.435 9.787	2 435 10.766	10.786	4.675 10.766	4.675 10.766
14. Caldale	5.106 4.500	5.10 <del>0</del> 5.354	5.108 5.354	8.936 4.354	9.787 5.354	9.787 6.075	9.787 6.127	6.127	7.360	7.300	7.360	7.360
•	7.000	U.304	9.354	7.304	0.304	0.010	V. 147	V. 127			1	
V. — Combustibili e lubrifi-					- 1				·			·
canti	2.145	2.221	2.455	2.759	3.371	3.592	6.822	3.738	3.757	3.754	3.748	4.072
A) Carboni fossili	8.137	8.284	3.334	4.443	4.861	5.318	5.499	5.471	5.467	5.359	5.185	5.065
1. Carbon fossile estero	2.822	2.892	2.926	4.199	4.434	4.801 .	4.988	4.957	4.954	4.884	4.772	4.867
indici prezzi legali	2.866 6.925	2.306 7.625	2.366 7.966	8.751 8.229	8.872 9.510	4.251 9.758	4.489 9.928	4.471 9.830	4.471 9.305	4.471 8.599	4.471 7.478	4.471 6.432
2. Goke	4.051	5.206	5.419	5.478	9.838	7.777	7.902	7.894	7.885	7.584	7.050	6.806
da gas	3.855	4.636	4.858	4.960	7.111	7.841	8.259	8.237	8 257	8.073	7.852	7.658
indici prezzi legali	2.924	8.703	8.974	8.974	6.246	6.989	7.502	7.502	7.522	7.522 9.727	7.522 8.842	7.522 8.067
indici prezzi effettivi	6.649 4.930	7.435 5.612	7.510 5.612	7.919 5.660	9.707 6.742	10.896 7.754	10.530   <b>7.776</b>	10.440 7,774	10.4 <b>6</b> 0 7.754	7.385	6.780	6.588
indici prezzi legali	8.588	4.046	4.046	4.046	5.192	6.431	6.431	6.481	6.431	6.481	6.431	6.431
indici prezzi effettivi	9.122	10.808	10.308	10.502	11.392	11.721	11.811	11.801	11.721	10.245	7.828	7.058
B) Oli minerali	1.531	1.558	1.829	1.530	2.470	2.558	2.628	2.626	2.638	2.649	2.727	3.228
1. Petrolio	1.203	1.204	1 . 402	1.402	1.861	1.888	1.948	1.946	1.047	1.945	1.997	2.404
indici prezzi legali	956	1.007	1.242 2.837	1.242 2.837	1.738 2.963	1.762 3.022	1.826 3.047	1.826 3.030	1.826 3.037	1.826 8.014	1.896 2.909	2.362 2.781
indici prezzi effettivi	9 404		2 537	6.001	40.5003	U. UEE	0.011	0.000	2.501	4.VAT		
indici prezzi effettivi	3.426	2,978			1	2 040	2,137	2 120	2.127	2.137	2.188	2.519
indici prezzi effettivi  2. Benzina  indici prezzi legali  indici prezzi effettivi	3.426 1.282 9%8	1.277 1.084	1.413	1.455 1.242	1.971 1.778	2.040 1.808	2.137 1.891	2.130 1.891	2.127 1.891	2.137 1.891	2.188 1.942	2.519 2.277 4.700

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 3.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (\*)
(Base 1938 = 100)

e e e e e e e e e e e e e e e e e e e						19	47					
created M No R C I	r	11	ΪΊΙ	IV.	V	VΙ	ΔII	<b>VIII</b>	IX	x	ΧI	ХI
. Oil minerali combustibili	2.148	2.290			8.475	2 201	9 749					
indioi prezzi legali		1.772	2.702 2.327	2.733 2.327	3.122	3.691 3.340	8.718 8.349	3.729 3.340	3.793 3.349	3.824 3.349	3.956 3.471	4.6
indici prezzi effettivi	6.616	6.956	6.978	6.883	6.648	6.765	6.990	7.152	7.790	8.096	8.325	7.9
j. OIJ minerali lubrificanti	1.734	1.738	2.172	2.223	3.498	3.500	3.500	3.483	3.494	3.486	3.631	4.6
indici preszi legali	1.508	1,508	1.982	1.982	8.349	8.349	8.349	3.849	3.349	8.849	8.539	4.7
indici prezzi effettivi	8.768	3.816	8.878	4.396	4.790	4.856	4.856	4.688	4.795	4.742	4.458	5.
Combustibili vegetali	4.154	4.555	4.957	5.803	5.788	8.692	7.323	8.146	8.416	8.901	8.256	7.5
. Oarbone vegetale	3.381	3.635	4.184	4.896	5.142	5.652	5.065	6.335	8.954	7.159	7.052	7.0
. Legn <b>a da ardere</b>	4.495	4.999	5.293	0.194	6.048	7.140	7.021	8.970	9.054	0.675	8.770	8.
I. — Materie prime e pro-									•	:-		, .
dotti chimici	4.650	4.580	5.198	5.310	5.515	5.505	6.287	8.285	0.504	6.387	6.042	Б.
Concimi chimici	2.604	2.644	8.462	8.497	8.591	3.629	4.947	4.973	4.992	4.986	4.904	4.
. Perfosfato minerale	3.105	3.108	4.035	4.058	4.051	4.076	5.753	5.741	5.750	5.750	5.743	5.
indici prezzi legali	8.022	8.022	4.029	4.029	4.029	4.029	5.765	6.755	5.755	5.755	5.756	5.
indici prezzi effettivi	8.849	8.878	4.091	4.322	4.247	4.508	5.037	<b>5</b> .017	5.702	5.7 <b>0</b> 2	5.636	5.
. Oalciocianamide	3.040 2.764	3.109 2.764	4.008 3.685	4.032 8.685	4.066 8.685	4.12) 3.685	5.415 5.067	5.418 5.067	<b>8.519</b> 5.067	5.524	5.484 5.067	<b>5.</b>
indici prezzi effettivi	5.582	6.218	6.916	7.152	7.490	8.030	8.536	8.579	9.583	5.067 9.686	9.237	3. 8.
Solfato ammonico	2.166	2.174	1.900	3.032	3.051	3.122	4.354	4.416	4.413	4.423	4.270	4.
indici prezzi legali	1.839	1.889	2.697	2.697	2.697	2.607	4.045	4.045	4.045	4.045	4.045	4.
indiel prezzi effettivi	5.105	5.190	5.624	6.047	6.236	6.944	7.136	7.754	7.720	7.821	6.297	. 5.
Nitrato di calcio,		2.077	2.693	2.950	1.987	3.009	4.196	4.236	4.2G5	4.210	4.063	4.
indici prezzi legali indici prezzi effettivi	1.750	1.759	2.675 6.757	2.576 6.324	2.576 6.698	2.575 6.915	8.676	3.876	3.876	8.876	8.876	8.
. Nitrato di sodio	4.867 2.167	4.870	2.472	2.496	3.592	3.582	7.075	7.472	7.770	7.271	5.748	5.
indici prezzi legali	2.097	2.431 2.338	2.838	2.838	8.441	8.441	3.618 3.441	3.683 3.441	3.663 3.441	3.683 3.441	3.61B 8.441	3. 8.
indial prezzi effettivi	3.495	4.801	5.108	5.591	6.452	6.452	6.989	8.280	8.280	8.280	6.989	6.
Zolfo e anticrittogamici	4.264	4.287	4.450	4.536	4.793	4.792	4.785	4.887	5.824	5.928	5.915	5.
. Zolle	4.761	4.811	4.764	4.764	4.784	4.889	4.889	5.100	5.858	5.858	5.908	5.
. Solfato di rame	3.830	3.632	4.165	4.325	4.821	4.700	4.688	4.688	5.791	5.997	5.922	5.
Altri prodotti chimici	9,478	8.853	9.091	9.465	9.798	9.928	9.840	9.574	9.416		7.745	7.
Soda caustica	7.158	5.883	5.883	5.883	6.072	5,020	5.733	5.080	4.979	8.862	4.250	8.
indici prezzi legali	2.000	2.462	2.462	2.462	2.839	3.077	3.077	2.922	2.885	4.822 2.885	2.885	2.
indici prezzi effettivi	12.316	9.304	9.804	9.304	9.304	8.775	8.388	7.197	7.072	6.758	5.627	Б.
Acido citrico	5.753	5.959	· 8.401	6.874	6.458	6.566	6.412	6.502	8.582	6.582	6.527	8.
Acido tartarico	3.492	3.608	8.707	3.808	3.850	3.934	3.954	3.038	3.855	3.839	3.795	3.
Sapone	12.321	12.120	12.489	13 356	13.895	14.331	14.379	14.613	14.340	13.181	11 235	9.1
II. — Prodotti cartari	4.383	4.662	5.495	5.894	7.459	9.105	9.512	9.483	9.505	9.290	8.205	7.
Carta	4.383	4.662	6.495	5.894	7.459	€.105	0.512	0.483	9.505	9.290	8.205	7.
III. — Legname da lavoro	4.020	4,997	<b>5.232</b>	5.702	6.493	7.741	7.480	7.872	7.872	7.467	6.686	 6.1
Legname	4.020	4.997	5.232	5.702	6.493	7.741	7.480	7.872	7.872	7.487	0.686	6.1
K.'— Laterizi ed affini	1 1	4414										
-44	4.353	4.053	6.204	5.151	8.850	6.060	0.280	6.423	6.643	6.506	8.457	0.
Laterizi	4.876	5.231	5.841	5.430	5.682	5.902	6.138	6.365	6.515	6.627	6.642	6.5
Tegole	4.924	5.299	6.588	5.497	<b>5</b> .737	5.912	6.129	6.330	6.489	6.571	6.580	6. 7.
t t	4.600	4.841	5.264	5.047	5.361	5.846	6.190	0.581	6.676	6.973	7.156	
Calce e cemento	4.225	4.882	5.119	5.080	<b>5</b> .652	6.102	6.330	6.438	6.677	6.475	6.409	8.1
indici prezzi legali	4.767 4.147	<b>5.731</b> 5.568	6.021	6.206	6.687	7.269	7.430	7.471 0.912	7.916 6.912	7. <b>921</b> 6.912	7.484 6.912	7.3 6.1
indici prezzi effettivi	5.386	5.878	5.588 6,453	5.588 6.824	6.399 6.974	6.912 7.626	6.912 7.947	8.030	8.919	8.929	8.056	7.7
. Comento	4.085	4.639	4.061	4.765	5.357	5,771	8.014	0.139	6.324	0.071	6 100	. 5.9
indici prezzi legali	3.067	4.001	4.001	4.001	4.597	4.974	4.974	4.974	4.974	4.97^	4.974	# <b>4:</b> (
indici prezzi effettivi	5.068	5.276	5.720	5.529	6.117	6.567	7.053	7.303	7.674	7.167	7.225	8.1
Marmo	2.758	2.758	2.758	2.585	3,585	5.879	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379	6.8
— Vetri e cristalli			1 1 1 1 1	9 10 1	. 1006 00	വർ ഗാ			, i. , i.: .]	4 600	4 000	4 4
Lastre di votre e di cristalle		3.741	3.741	3.741	4.508	4.608	4.608	4.609	4.808	4.608	4.608 4.608	4.6
Hand of totro of cristallo	3,741	3.741.	3.741	3.741	4.508	4.608	4.608	4.008	4.608		4.008	

<sup>3 —</sup> Bollettino Meneile Prezzi.

TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb 1947
		1							ļ		
I. — CEREALI						Segue: I. — CEREALI					
1. — Grano	}		,			Segue: 4 — Segale					1
Tenero (base 75 kg per hl toll. 1%)						Italia meridionale (escluse Cala- brie e Lucania) Lazio e pro-		İ			
Prezzi di conferimento all'am- masso (a):				ļ		vincia di Grosseto	q	113 —	2.350 2.500		
Italia settentrionale e centrale, (esclusi Lazio e provincia di		128	2.250	4.000	4.000	Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b):					
Grosseto) Italia meridionale (escluse Calabrie e Lucania), Lazio e pro-	Q	126	2.200	4.000	4.000	Italia settentrionale	q	128 — 128 —	1.060 1.137		
vincia di Grosseto	;	128 — 128 —	2.350 2.500			5. — Orzo vestito				İ	
Prezzi dall'ammasso al moli- no (b):				1		(base 68 kg per hl)					
Italia settentrionale	a	141 — 142 —	1.121 1.241			Prezzi di conferimento all'am- masso (a):		1			
Duro (base 78 kg per hl toll. 1%)				,		Italia settentrionale e centrale (esclusi Lasio e provincia di Grosseto)		98 —	1.755	3.100	3.100
Prezzi di conferimento all'am- masso (a):						brie e Lucania), Lazio e pro-	q	00 -	1.755	<b>3.1</b> 00	3.100
Italia settentrionale e centrale (esclusi Lazio e provincia di	l i					vincia di Grosseto Italia insulare, Calabrie e Lucania	;	98 — 98 —			
Grosseto)	q	148	2.600	4.500	4.500	Prezzi dall'ammasso al mo- lino(b):					
brie e Lucania) Lazio e pro- vincia di Grosseto		148 —	2.700			Italia settentrionale	q.	100 -	951 954		
Italia insulare, Calabrie e Lucania  Prezei dall'ammasso al moli-	•	148	2.850	<b>5</b> .100	5.100						
lino (b): Italia meridionale e insulare	ا و	152	1.241	4.041	4.041	II. — DERIVATI ALIMEN- TARI DEI CEREALI	ŀ	İ		[	
2. — Granotureo	]	4				6. — Farina di frumento (e)	ļ	1			
(base umidità 16%) Prezzi di conferimento all'am-				:		Italia settentrionale	a	178 —	1.371		4.665
masso (a):						Italia meridionale e insulare	'	178 —	1.463	4.81	4.813
Italia settentrionale	q	87 — 87 —	1.600 1.750				٩	233	2.520	6.800	6.800
Campania) e Insulare	•	. 87 —	1.900	3.500	8.500			232 — 265 —	2.455	7.70	7.703
Prezzi dall'ammasso al moli- no (b):	ı	•				Salerno, 1* qualità (g)	•	249		7.800	7.800
Italia settentrionale	q	102 — 102 —	1.358 1.358			0. — Parina di Branotaro	۰	106 —	1.618	4.668	4. <b>6</b> 65
3. — Risone						Italia settent., gialla da polenia	`	100		1.00	7
Prezzi di conferimento all'am- masso (c):						9. — Riso (4)	a	164 —	4.694	9 046	9.046
Comune	q •	91 — 98 —	2.800 2.998			Semifino	•	189 — 245 —	5.351 6.808	10.320	10.320 13.200
Fino	•	110 —	3.558						}	•	
stria (d): Comune	q	105 —	3.012	5.696	5.720	III. — OLIO COMMESTIBILE			]		1
Semifino		111 — 121 —	3.212	6.081	6 105	10. — Olio di oliva					<b>}</b> ,
4. — Segale						Preset di conferimento all'ammasso (l):	,		20,000	<u> </u>	0
(base 56 kg per hl toll. 2%) Pressi di conferimento all'am-						Di 1º categoria, acidità fino a 3º Di 2º categoria, acidità fino a 7º	q	708 — 672 —	28.000 27.000		36.500 36.500
masso (a):  Italia settentrionale e centrale						Preezi dall'ammasso all'asse- gnatario:					
(esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	a	J13 —	2.2 <b>5</b> 0	4.000	4 000	In provincia di produzione (m).  Per provincie importatrici (n).	q	669 —	31.600 33.900		44.468

<sup>(</sup>a) Merce posta franco piede magazzino del più vicino centro di raccolta, senza tela, al netto delle quote spese inerenti all'organizzazione e gestione dei « Granai del Popolo ». — (b) Prezzi di cessione ai molini comprensivi della maggiorazione caratteristica, delle spese di gestione ammasso, dei contributi U.N.S.E.A., della quota trasporto e dell'imposta generale sull'entrata, stabiliti call'Alto Commissariato dell'Alimentazione per l'Italia settentrionale; per l'Italia meridionale e insulare, media dei prezzi stabiliti per le varie provincie dalle SEPRAL. — (c) Prezzi base per cessione da produttore ad Ente ammassatore per merce insaccata in tele del compratore, posta su veicolo dell'acquirente nell'azionale di produzione. — (d) Prezzi di cessione da Ente ammassatore comprensivi delle maggiorazioni mensili per custodia e magazzinaggio, esclusa l'imposta generale sull'entrata. — (e) Prezzi di vendita dal produttore mugnaio, franco molino, merce nuda, per l'Italia meridionale e insulare media dei prezzi stabiliti per le varie provincie dalle SEPRAL. — (f) Prezzi di vendita dal distributore provinciale a dettagliante, franco vagone partenza in tele dell'acquirente. — (g) Prezzi di vendita dal pastificio o distributore grossista a dettagliante, franco dettagliante. — (h) Merce nuda resa su veicolo del ricevitore, franco molino. — (i) Prezzi per merce in tele del compratore franco riseria posto sul ciglio veicolo. — (i) Pre produtto nudo rese franco magazzino di raccolta o del produttore, nel caso in cui sia autorizzato il deposito fiduciario presso i magazzini dei produttore stesso. — (m) Merce resa franco magazzino ammasso, compresa l'imposta generale sull'entrata. — (n) Prezzo fissato per merce franco magazzine assegnatario nazionale, compresa l'imposta generale sull'entrata, esoluse le spose effettive di trasporto.

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all' ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Dicemb,	Novemb.	Dicemb.	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Dicemb.	Novemb. 1947	Dicemb.
IV. — ALTRI PRODOTTI  11. — Bietole da zucchero  Polarizzasione gradi 16 (a)	gr.					Segue: V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI					
Italia settentrionale Italia centrale e meridionale	pol.	0,88 0,88	7		57, 11 57, 11	25. — Fili, griglie e corde spinose (9)					
12. — Zucchero (b)  Semelato raffinato	q ,	687 — 622 —	11.6 <b>5</b> 0 11.500		40.500 39.500	Fill di ferre Lucido orudo, base 29	g	160 — 165 — 165 — 170 —	4.930	13.070 13.070	18.070 13.070 13.070 18.070
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI			,			Griglie e corde spinose Griglia, con filo sincato, crudo n. 6 Corda spinosa a 2-3 fili 4 punte	q	292	10.700	<b>22</b> .661	22.661
13. — Bottami di ferro, ac- ciaio e ghisa (c)						con fili sincato n. 12	•	228 —	8.670	18.070	<b>18</b> .0 <b>7</b> 0
Milano, ferro e acciato spess. mm 5 Genova, ferro e ghisa spess. mm 4 e più	<b>q</b>	36 — . 31 —	480 480		1.150 1.300	26. — Chiodi e semense (h)  Chiedi Quadri a gambo uniforme	q	200 —	5.580	11.647	11.647
14. — Ghisa Ematite (d)	t	693	18.500	47.000	47.000	Semense In acciate delce a mane, lungh, mm 20	kg	8,01	79	166	166
15. — Lingotti A 00 Omogeneo commerciale (c)	t	<u> </u>				Nera ossidata per macchina, lungh. mm 14	•	5,20		ŀ	
16. — Blumi e bramme A 00		721 —	19.300	40.000	46.000	Bomberine, gambo tondo da 20-84	q	807 —	8.280	17.486	17.438
Omogeneo commerciale (e)  17. — Billette da rilamina-	· t	890 —	20.800	56.500	56.500	VI. — CARBONI FOSSILI				}	
zione Omogeneo commerciale (s)	t	-	27.800	64.000	64.000	27. — Carboni esteri  Milano, (tout venant, già assegn. U.N.R.R.A) (t)  Torino, estero (l)	t	257 — 241 —	4.660 4.100		11.594 10.679
18. — Bidoni A 00 Qualità omogeneo commerciale (c)	t	783 —	<b>2</b> 7.300	68.000	68.000	28. — Coke					
19. — Laminati A caldo (base) (s)	q	121 —	<b>8</b> .250	7.500	7.500	Pezzatura, Müano (m)	t.	807 — 285 — 290 —		21.000	23.410 21.000 22.048
20. — Vergella Per trafileria (s)	q	123 —	8.468	8.100	8.100	Metallargico Pezzatura grossa, Marghera (n). Pezzatura grossa, Vado Ligure (o)	t	282 — 280 —			19.194 17.000
21. — Lamiere (c)  Grosse, spessore base mm 6 Sottill, spessore base infer. a mm 4	q.	145 — 148 —			9.800 12.090	29. — Lignite (9)  Mattonelle di lignite xiloide	t	180 —			
22. — Bande stagnate (c)  Nazionali mercantili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 20" × 14"	C8.888	127 —	5.640		12,202	VII. — OLI MINERALI 30. — Benzina (2)					
23. — Tubi d'acciaio (/) Senza saldatura, per gas	q	258 —	5.600		11.600	Per auto	q,	474 —	3.616	10.800	10,800
24. — Rotaie ferroviarie e tranviarie (c)	.					Illuminante	q	<b>379</b> —	<b>2</b> .850	8.956	8.965
Rotaie a fungo e Decauville Rotaie a gola	q	1 <b>35 —</b> 1 <b>4</b> 6 —	3.900 4.170		9.280 10.200	32. — Gasolio (0) Industriale	q	247 —	2.832	8.087	8.087

<sup>(</sup>a) Prezzi per prodotto consegnato alle fabbriche, non comprensivi dei contributi per spese di trasporto e facilitazioni contrattuali: le modalità di consegna sono fissate dal contratto nazionale di coltivazione. — (b) Merce imballata resa franco fabbrica su vagone ferroviario e altro veicolo, tela per merce, prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (c) per Milano: merce resa franco vagone partenza: per Genova: merce resa stabilimento Liguria. — (d) Prezzi al produttore per merce resa franco vagone partenza, imballo escluso per quantitativi di almeno 10 tonnellate. — (e) Prezzi per merce resa franco partenza su vagoni od autocarri stabilimento forniture, imballo escluso; per il mese di idicembre 1946 per le produzioni dell'Italia centro meridionale si applica un aumento di L. 400 alla tonnellata; dal 27 agosto 1947 prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenzial!. — (f) Prezzi per tubi da gas di acciaio neri comuni, filettati a vite e manicotto normale, in lunghezza commerciale da 3500 a 7000 mm. per merce franco destino, per quantitativi di almeno 10 tonn. — (f) Prezzi per merce resa franco partenza, su vagone od autocarro stabilimento fornitore, imballo escluso; dal 27 agosto 1947 i prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenziali. — (h) Prezzi per merce franco partenza, imballo escluso; dal 27 agosto 1947 i prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenziali. — (h) Prezzi per merce franco partenza, imballo escluso; dal 27 agosto 1947 i prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenziali. — (h) Prezzi per merce franco partenza, imballo escluso; dal 27 agosto 1947 i prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenziali. — (h) Merce resa franco vagone partenza porto sbarco. — (m) Merce resa franco o dicina su mezzo di trasporto Milano e franco officina gas Roma. — (n) Prezzo da importatore a grossista distributore. — (o) Per merce posta su vagoni partenza alia più vicina stazione ferroviaria. — (g) Prezzi al consumatore per merce nuda od in fusti a rendere cauzionati franco de

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.
Segue: VII. — OLI MINERALI  33. — Oli combustibili (a)						X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI  39. — Perfosfato minerale (6) Perfosfato minerale	Unità an				
Per fornie caldaie tipo unico Diesel comune per motori	t q	401 — 125 —		19.550 4.575	4.575	40. — Calciocianamide (c)	foef.	1.89			80
Per cute  Olio CIP n. 1 per motori (fluidis- simo) Olio CIP n. 2 per motori (fluido)	q	635 — 635 —	8.400 8.400	81.800 81.800	31.800 31.800	41. — Solfato ammonico (c) Titolo 20-21 %	a	82 —	1.500	8.800	8.800
Olio CIP n. 2-A per motori (semi- denso)	•	673 — 745 — 708 —	8.400 8.400	81.800 31.800 81.800	31.800 31.800	42. — Nitrato di calcio (*) Titolo 15-16 %	a	84			3.300
Olio CIP n. 600 per cambi e dif- ferenziali	•	690 480	9.500	80.100 29.700	80.100	Titolo 13-14 %	a	75 —			2.870 2.870
Per use industriale  Olio CIP n. 5-A, per organi leggeri velocissimi . Olio CIP n. 5-B, per bagni fibre tessili	Q.	525 — 400 —	6.300 6.200	ĺ	24.000 20.700	44. — Nitrato di sodio () Greggio del Cile	q	98 —	2.170	4.500	4.500
Olio CIP n. 5-D, per trasmissioni medie Olio CIP n. 5-E, per trasmissioni medie pesanti Olio CIP n. 7-A, per turbine (fluido)	•	428 — 428 — 455 —	7.000 6.800 7.000	21.600	21.300 21.600 26.000	45. — Zolfo greggio (l)  Gialla superiore Sicilia	q	43 41 39		2,200 2,150 2,080	2.150 2.080
Olio CIP n. 10, per cilindri vapore saturo	•	505 — 555 —	7.000 7.000	25.800 26.700	25.800 26.700	46. — Solfato di rame (*)	•	38	-	2.020	2.020
tabili Olio CIP n. 18, per trasformatori Olio CIP n. 18-A, di vasellina medic. fluido Olio CIP n. 18-B, di vasellina me dic. semidenso	•	420 — 525 — 675 —	6.300 7.600	28.900 26.400	21.300 23.900 26.400 28.800	Titolo 98-99% per quantitativi non infer. a 5.000 q	a	196 —			7.500 6.600
VIII. — MATERIALI DA COSTRUZIONE (6)	•	<b>3.5</b> —	5.000	20.000	25.000	Titolo garantito 17%	q	150 —	6.000	0.600	0.000
35. — Calce  Eminentemente idraulica	q	7 —	282	470	470	48. — Soda caustica (#) Base 97-98 %	a ,	180 —	_	8.750	<b>8.76</b> 0
36. — Cemento	q.	18 —	410	, <b>6</b> 65	665	49. — Oleins (4) Distillata	a	500	85.000	<b>35.0</b> 00	-
IX. – VETRI E CRISTALLI (4)	i					(48-47% di acidi grassi)  Italia settentrionale (esclusa l'E- milia)	a .	215 215	12.000		24.200
37. — Lastre di vetro  Semplici, mm 1,6-1,9, mis. lib  Semidoppio, mm 2,7-3,2	m.		<b>27</b> 0 <b>43</b> 5		860 566	milia)			25.000	,	
38. — Mezzo cristallo mm. 4-4,5, fino a mº 0,21 mm 5-6, 0,21	mª	=	928 1.02 <b>5</b>			Italia settentrionale (esclusa l'E- milia) Italia meridionale (compresa l'E- milia)	<b>a</b>	858	15.800 18.600	i	82.000 29.400

<sup>(</sup>a) Prezzi al consumatore per merce posta su carri cisterna ferroviari od autotreni botte di oltre 10 tonn. franco stabilimento costiero. —

(b) Prezzi per merce nazionalizzata sciolta per qualsiasi quantitativo o imballaggio a rendere, comprensivi dell'imposta generale sull'entratavo diritti erariali, esclusi dazi comunali. — (c) Prezzi al produttore per merce nuda su mezzo di trasporto franco stabilimento per le provincis della Liguria, del Piemonte, della Lombardia, dell'Emilia e delle Tre Venezio.—(d) Prezzi dal produttore franco stazione destino Ferrovia dello Stato e Ferrovis secondarie ammesse al servizio cumulativo, imballo compreso. — (e) Prezzi per merce insaccata franco fabbrica, resa su mezzo di trasporto, escluso il costo dell'imballaggio. — (f) Merce resa su veicolo dell'acquirente al magazzino di distribuzione. — (g) Merce nuda franco stabilimento produttore per i fusti da kg 400 tara per merce. — (h) Prezzi per merce resa franco stabilimento produttori su mezzo di trasporto, compreso imballaggio. — (i) Merce nuda franco stabilimento di estrazione e di rettificazione. — (l) Merce nuda posta su vagone nei porti d'imbarco.

TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith med and bear and a second med and a second med a se	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.
1. — CEREALI 1. — Grano					II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI 6. — Farina di frumento					
Alessandria Cuneo Brescia Cremona Milano Padova Rovigo Verona Bologna Ferrara Foril. Ravenna Firenze Perugia Roma. Bari	q 143 148 140 140 145 189 142 181 142 183 146 146 148 148 148 148	9,000 - 6,000 - 10,380 - 6,000 - 8,000 - 6,000 - 7,200 - 7,200 - 7,560 - 7,600 - 7,600 - 9,000	15.250 15.000 16.000 15.375 15.000 12.000 12.000 15.500 12.000 11.000 15.400 13.000 14.000		Alessandria, da pastific. abb. 80% Torino, abburattata 80% Milano, per panificazione tipo unico Genova Bologna, tipo unico Firenze, tipo unico resa 85% Roma, tipo unico 85% Salerno, tipo unico Bari, tipo unico Catania, per panificazione  7. — Pasta alimentare Torino, comune Milano, id. Gonova, id.	Q ,	174 — 235 — 177 — 212 — 176 — 102 — 176 — 181 — 185 — 250 — 233 — 232 —	17.500 19.000 18.000 13.500 11.000 12.750 14.000 12.500 10.000 22.000 15.500 14.000	19.500 22.250 26.000 18.000 24.000 15.500 15.000 13.300 85.000 86.000	10.875 25.000 17.500 21.650 18.009 16.000 19.500 12.900 38.000 27.000 34.500
dure  Bari	Q 155 156 154 152 162 162 162	- 9.000 - 7.000 - 9.000 - 9.000 - 9.000	12.000 8.200 9.500 9.000 12.000	10.000	Firenze, id. Roma, id. Salorno, id.  8. — Farina di granoturoo  Alessandria Torino, setacciata Milano, da polenta Padova, nostrana giatta Rovigo, setacciata Verona, tipo unico	q	262 — 265 — 249 — 102 — 108 — 105 — 105 — 114 —	7.500 7.500 7.500 6.850 4.750 4.750 7.700 7.750	28.000	8.000 7.690 7.000 7.000 8.000
Alessandria Cuneo Torino Brescia Cremona Milano Padova Venezia Verona Udine Bologna Firenze	88 88 88 88 88 90 90 91 91 91	- 7.000 - 6.130 - 6.000 - 4.500 - 6.000 - 4.500 - 7.200 - 7.200 - 6.000	5.600 6.500 7.000 6.250 8.000 7.000 6.600 7.900	6.165 6.000 6.000 5.435 8.000 6.500 6.500 6.500 7.000	9. — Riso comme  Novera Torino Vercelli Milano Vercelli Mantova Milano Bologna	q , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	156 — 170 — 144 — 150 — 185 — 190 — 189 —	9.7:0 10.000 12.000 10.000 10.000 10.650 16.000	17.600 18.000 17.250 18.000 17.000 18.626	9.500 14.125 12.500 13.625 13.000 14.000 16.250 20.000
Comune  Novara Vercelli Milano Pavia	98	5.500 8.000 - 5.630 - 4.750	7.000 7.375	6.125	Vercelli	Q •	246 — 247 — 247 —	12.000 11.000 12.000		16.000
Novara Vorcelli Milano Pavia	99 102 101 102	<b>- 6.030</b>	8.300	6.500	10. — Vino  Alessandria, comune 10° Firenze, id. 10°-11° Roma, bianco pregiato dei Castelli 12° Napoli, rosso 12°	Ы	110 — 108 — 170 — 112 —	4.400 6.800 5.500 6.350 5.450	6.235 5.400 8.500 7.000 5.500	4.410 8.500 7.000
Novara	q 124	9.000 6.480	7.000 9.300	5.500 7.000 8.125 7.000	Foggia, bianco comune 10°-10 ½. Lecce, rosso comune 14°. Taranto, bianco 11°. Trapani, bianco 14°  11. — Olio d'oliva  Imperia, 1° qualità (acid. 4°).	· · ·	144 — 122 — 162 —	6.700 6.100 7.000	5.500 4.400 9.000	5.200 4.400 6.000
Cuneo Torino Vercelli Milano Udine.  5. — Orzo (vestito)	» 128		12.000 15.000 13.750	11.075 12.000 12.000 12.750 4.800	Imperia, 1° quanta (acut. 4°)	,	714 — 775 — 808 — 798 — 687 — 684 —	62.500 60.000 68.000 57.500 40.000 52.000 47.500	58.500 62.500 45.000 40.000 52.000 39.000 34.500	43.000 45.000 42.000 40.000 34.500 35.000 33.750
Foggia Caltanissetta	, 85	4:750 4:500 5.000	6.200	6.000 5.000 5.300	Lecce, 2ª id. Reggio di Calabria, 2ª qualità Catania, 2ª qualità		667 — 669 — 768 — 686 —	55.000 44.000 37.500	42.000 40.000 38.000 35.000	36.000 36.500 36.000

<sup>(\*)</sup> I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati dagli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dalle Camere di Commercio secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Contrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I dati per il mese di dicembre 1947 sono provvisori.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all' ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ E Preszo medio 1946 1947 19	cemb. 947
Segue: III. — VINO ED OLIO			•			Segue: 1V. — PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI	٠
12. — Olio di semi Alessandria Torino, winter Milano Livorno, nazionale	q •	660 — 650 — 625 — 750 —	65.000 78.000 78.125 78.000	53.500 50.250		21. — Nocciole in guscio       q       355 — 15.500 18.000 18         Viterbo	7.00 <b>0</b> 3. <b>8</b> 90 7.000
IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI 13. — Patate			,			22. — Mandorle sgusciate       q       924 —       38.000       32.000       30         Bari       q       924 —       38.000       32.000       30         Taranto       1.050 —       33.000       31.000       30         Caltanissetta       949 —       38.000       31.000       31.000         Siracusa       1.023 —       30.750       35.000       35.000	0.000 0.000
Torino, massa Bolzano, id. Trento, id. Bologna, id. Roma, id. Campobasso, nostrane Napoli, massa Salerno, id.	U	47 — 41 — 37 — 36 — 34 — 32 — 42 — 35 —	4.100 4.200 2.800 4.000 3.800 3.500 4.300 3.900	3.200 3.025 2.950 2.500 3.500 3.350	3.000 2.770 2.620 3.030 3.500 2.750	23. — Aranci  Napoli, comuni	2.000 1.250 2.600 2.400 1.600 1.890
14. — Fagioli Cuneo, regina Vercelli, saluggia 1º qualità Padova, comuni Ferrara, boriotti Arezzo, comuni Napoli, tà. Salerno, tà. Oatanzaro, td.	Q	151 — 159 — 212 — 181 — 238 — 185 —	14.000 13.500 14.250 14.500	12.500 11.060 15.750 17.000 16.500	15.000	Catania     185     6.500     4.500     4.500     3.300     3       25.     Limoni     q     116     2.360     1.40     1       Reggio di Calabria     9     75     1.700     1.800     1       Messina     9     79     1.800     1.200     1	2.200 1.200 3.300 1.500 1.650 1.100
15. — Fave secche Bari	d	114 — 116 — 71 — 7 82 — 103 — 98 —	6.300 6.000 4.800 5.400 6.500 7.009 4.000	5.500 5.100 5.500 6.500 8.000	5.000 4.700 5.250 5.000 7.500	V. — ALTRI PRODOTTI  26. — Conserva di pomodoro  Alessandria, concentrato Parma, doppio concentrato scat.  da 1 kg.  Placenza, doppio concentrato in	
16. — Cavoli Torino Milano Genova Roma Enna	<b>Q</b>	50 — 85 — 125 — 60 —	1.800 1.570 1.500 1.800 1.100	1.900 860 500	1.700 1 500	176   9.500   8.250     Salerno, doppio concentrato scat.   288   14.500   26.500   25     Salerno, salsa in scatola da 500 g.   249   16.000   24.500   23     27.	3.500 3.000
17. — Cipolle secche Alessandria. Bologna Parma Roma Avellino	<b>q</b>	110 — 98 — 128 — 79 —	1.100 1.200 1.000 — 1.000	4.000 3.400 1.500	4.300 4.500 5.000	Milano, rafinato semolato     637 -   75.000   37.500   45.000   49.500   45.000   55.000   55.000   55.000   55.000   55.000   48.0000   48.000   48.000   48.000   48.000   48.000   48.000   48.000	5.000 5.000 [.000
Cuneo	q	149 — 178 — 130 — 176 — 143 —	4.540 6.000 3.680	4.000	2.430 4.700	Commestibile ad almeno 850   Torino	3.500 1.300 3.500 7.000
19. — Pere Cunec	q	165 — 162 — 165 —	4.500 6.000 3.920 4.750 5.000	8.790 4.000 8.400 2.750	8.960 6.500 4.250	Genove, id. id	9.500
20. — Noci  Avellino Benevento (nostrane) Salerno (comuni) Salerno (Sorrento) Messina	Q 3	203 — 291 — 7 292 — 250 —	16.000 12.000 17.000	15.000 9.000 15.000 22.500	16.000 8.500 15.000 21.000 11.300	30. — Buoi  1º qualità  Alessendria	.700

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pagina precedente.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari,
di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Units di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb.	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.
Segue: VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo)						VII. — LATTE E PRODOTTI CASEARI	   				
Segue: 30. — Buoi.						37. — Latte di vacca					
Cremona Mantova Milano Verona Bologna Parma	q	254 — 304 — :94 — 271 — 314 — 335 — 340 —	27.500 22.750 24.500	17.000 29.200 26.500 24.000 25.000	21.000	alimentare Torino	hl ;	83 98 132 140	3.295 5.000  6.000	6.550 8.000	6.750 8. <b>0</b> 00
31. — Vacche						industriale Cremona	hì	63 —	4.100	4.300	4.300
1º qualità Cremona	g , ,	294 — 419 — 282 — 319 — 306 —	22.250	80.100 25.100 28.8 0	20.000 26.700 21.500 23.900 19.000	Milano	:	71	4.800 4.800		
2º qualità						Cunco	q	1.400	99.500	122.600 112.000	120.300 111.300
Oremona Mantova Milano Verona Bologna Modena	q	219 — 221 — 349 — 216 — 367 — 235 —	19.700 22.000	13.000 20.900 20.500 23.400	14.000 13.000 17.500 17.400 22.500 19.000	Milano		1.267 — 1.181 — 1.237 —	95 000 90.000	117.800 110.000 120.000	118.000 125.000 120.000
32. — Vitelli						Cremona	q	1.070 — 1.036 — 1.148 —	98.000	110.000 110.000 112.300	108.600
Is quelità  Mantova Milano Verona Modena Perugia Roma	q	496 — 671 — 413 — 402 — 417 — 476 —	31.000 41.500 31.100 36.600 33.000 28.000	46.000 40.000 88.000 43.300		Pavla		1.151 — 1.184 — 1.127 — 1.113 — 1.053 —	69.000 75.000 98.000 82.500	111.000 100.000 122.000 97.500 105.800	111.000 95.000 121.500 100.000
2• qualità		202	97 500	94 000		39. — Formaggi				•	
Cuneo	q	393 — 1 622 — 403 — 205 —	37.500 27.000 39.000 38.000 30.000	28.000 40.700 35.500	33.400 28.000 38.600 37.700 45.000	Grans  Mantova, siag. I anno  Modena, siag. I anno  Parma, parm. vecchio I anno  Reggio nell'Emilia, regg. I anno	q •	963 — 1.133 — 1.093 — 964 —	90.000 85.000	102.000	85.000
33. — Suini Lattonzoli		-				Pecerine Roma, romano scello	q	1.058 —	57.000		72.000
Modena, oltre i 20 kg	q ,	520 — 522 —	29:300 ::2:000		49.600 53.000	Viterbo, salato 1º qualità Nuoro, sardo duro	;	1.080 — 942 —	62.000 44.000		80.000 54.000
Grassi Torino	q	553 — 511 — 525 —	34.73 i 33.500	43.000 45.300 50.000	40.000 41.200 42.400 35.000	Provolone Oremons, provolone	q	844 —	54.000		51.600
Bologna		518 — 529 — 508 — 1 510 —	33.000 33.000 34.000 35.000 34.700	50.000 40.000	40.000 43.000	Novara, fresca	q	448 — 773 — 485 —	46,500 48,000	43.000	37.000 36.250 32.000
Magroni Modena, da 30 a 50 kg.	q	617 —	<b>26.30</b> 0		40.200	Vicenza, grasso stagionalo  Fontina	q	1.126 —	47.500	75.000	75.000
Arezzo, id	•	492	30.000		42.5 <del>0</del> 0	Aosta, di latteria	q	797 —	50.000	84.500	74.500
Forli, nostrani  Forli, nostrani  Perugia, id.  Roma, id. peso morto.  Chieti, abruzzesi 1- qualità  Cosenza, nostrani	q	447 — 434 — 814 — 430 — 396 —		31.900 40.000	21.200 30.700 50.000 29.000 22.000	VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA					
35. — Castrati Forli, emiliani Perugia I <sup>a</sup> qualità, Potenza	q •	311 — 387 — 307 —	25.000 24.000 —	23.800	20.200 23.000 20.000	40. — Lardo  Torino, nostrano Milano, pezzatura da 20 kg e niù Bologna, nostrano da 15 a 22 kg. Modena, spessore basso.	q	784 — 668 — 675 — 695 —	51.000	71.500 69.600 68.000	64.600 53.000 57.000 54.700
36. — Pecore  Verone Forli. emiliane Roma Chieti, nostrane 1º qualità	Q •	296 —	15.000 20.000 18.000 15.600	21.500 —	13.500 19.200 — 18.000	Modena, Id. alto Reggio nell'Emilia, pezzatura fino a 20 kg.  Perugia. Roma, nostrano peczatura infe- riore a 20 kg.	;	734 — 704 — 741 — 724 —	<b>6</b> 1.000 <b>6</b> 5.000 <b>6</b> 5.000	73.800 77.600	54.700 59.700 63.000

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 11.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	45 🗗	Preszo _ medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb.	Dicemb.
Segue: VIII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA SALU- MIERA.			1 35 25 05 1 3 1250 2 1 6 12 3 12 5	r)	11.0	Segue: 47. — Pesce fresco di mare Ancona, merluzzo	a a	775 —		<b>30.9</b> 32	37.235
41. — Strutto  Torino, nostrano Milano, id. Bologna, di caldaia Modena, di maiale Firenze, nostrano Roma	9 9	i	65.800 60.000 67.000 64.000 69.000	80.000 61.750 61.000 63.250 74.500	47.125 46.200 47.000 50.500	Ancona, sogliole Roma, alici Roma, anguille media grandeeza Roma, arrilla Roma, cefali Roma, seppie Mossina, acciunhe	3 3 4 3	1.060 — 341 — 592 — 309 — 1.009 — 396 — 650 —	43.320 22.600 32.400 17.000 37.200 20.400	57.670 22.500 32.500 20.000 47.500 24.000 32.500	64.730 32.500 35.000 20.000 50.000 25.000 30.000
42. — Prosciutto  Torino, crudo di Parma Milano, id. id. Bologna, naturale stagionato Modena, salato nuovo Firenze, crudo nostruno. Roma, stagionato di Parma	• 1 • 1	700 — 590 — 353 — 403 — 628 —	78.875 67.000 64.000	125.000 148.750 130.000 134.000	120.000 132.500 130.000 112.500 127.500 135.000	Torino, salinato Torino, secco Genova, morbido Roma, salinato norvegese 49. — Stoccafisso Torino	q , ,	220 — 250 — 270 — 240 —	<b>21.0</b> 00	42.000 25.500 27.000	42.000 25.000 27.000
43. — Salame  Torino, crudo, tipo Milano, cresponi e sotlocresponi.  Cremona, suino stagionato Milano, crudo cresponetto Modena, crudo Firenze, toscano piccolo Macereta, tipo Fabriano	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	688 — 242 — 465 — 883 — 570 —	78.000 74.000 71.500 74.000	134.800 129.750 135.000 181.500	125.000 125.000 124.500 123.500 123.500 147.600	Venezia, in latte di 10 kg	3	472 — 555 — 1.264 — 1.233 — 1.170 — 1.220 —	75.000 73.500	115,000 130,000 128,000	
44. — Mortadella  Torino, 1º qual. tipo Bologna Milano, Bologna extra Bologna, pura di Bologna. Modena, mura carne suina	, 1	.000 — 921 — 883 — 824 —	<b>80.0</b> 00	75.003 83.750	70.000 72.500 76.600 69.000	Livorno, nazionale Roma, in latte di kg 5-10. Bari, in latte. Trapani, in scatole da 5-10 kg.  51.—Altro pesce conservato eardine all'olio Firenze, base 4/4 scatola	3	1.283 — 1.151 — 1.243 — 1.102 —	72.000 77.000 78.000 69.000	130.000 137.500 125.000	120.000 129.000 125.000 117.500
Firenze, di Bologna suino e bovino Firenze, puro suino Roma, di Bologna extra puro suino  IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTECNICI ALIMENTARI		750 — 991 — 985 —	<b>52,500</b> • (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	. <b>77.500</b>	70.000	Firenze, salate	a .	370 — 389 — 878 — 735 —	19.500 11.500	22.200 23.000 45.000	19.400 23.000 45.000
45. — Polli  Milano, nostrani 1º qualità .  Padova, mezzani .  Firenze, 1º qualità .  Perugla, nostrani 1º qualità .  Macerata, mezzani .  Oma, id,			39.300 39.000 38.700 27.500 35.000	49,200 48,600 52,100 40,800 40,000	57.300 51.900 62.300 45.000 40.000	Livorno, I barra Catania, in latte.  XI.—FIBRE TESSILI	•	864 — 760 —	\$0.000 27.000	47.500	42.500
46. — Uova fresche Torino Milano Padova Rovigo. Venezia	1.000	483 605 467 524 484	83.000 80.750 80.000 81.700 32.000	45.000 47.250 45.250 44.000 48.600	46.000 47.300 45.000 41.000	Milano, partite medie lungo tiglio Bologna, partite buone	kg g	4,42 584 — 590 —	19.000 19.570	31.500 36.430	30.000 36.430
Forti. Placenza Firenze Porugia Macerata Roma		436 — 480 — 431 — 427 — 419 — 458 —		43.000 43.850 41.200	43.000 46.800 40.100 47.000	Bologna, stoppe in natura Ferrara, buona di Bondeno e Cento	kg	585 — 270 — 505 — 488 — 27,50	1 450	18.750 31.500 30.000	18.750 32.400 31.000 1.160
X. — PRODOTTI DELLA PESCA  47. — Pesce fresco di mare Milano, branzini Milano, sogliole medie Milano, cefali grossi Milano, volpine	<b>q</b> 1	.895 — .099 —	70.305 28.200	38.820	103.300 60.915 42.060	Grosseto, toscana prima Grosseto, maremmana grezza Roma, tessile di tosa saliata del Lazio tipo Puglie, resa 57/59 Roma, 1º sopravissana resa 60 Roma, 2º vissana resa 60.		24 — 28 — 28 — 26 —	650 (10) 610 700 570 515	900 540, 600 600 900 850 840	11, 600 124(1) 51 120(1) 50 800 750 740
Venezia, calamaretti  (*) Ved. nota (*) a pag. 11.	2	950 — .100 —	13.000	41.000	43.000 66.000	61-62 Foggia, I Puglia	•	29,25 29 —	16010 <b>750</b>	1.016 1.016	1.000 1.000

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITA	Unità di misura	Prenzo medio 1938	Dicemb.	Novemb. 1947	Dicemi 1947
Segue: XI. — FIBRE TES- SILI NATURALI E ARTI- FICIALI						Segue: XIII. — TESSUTI ED ALTRI MANUFATTI TESSILI				  -  -	,
55 — Bozzoli						64. — Tessuti di seta					
Milano, bigialli	kg	8,50	368	230	280	Torino, base 150 gr/m <sup>2</sup>	kg m	815 — 20 —			
56. — Ficeco di raion						Milano, schappe filati da cascame	•	12			
Torino, 1º qualità	Q	1.200 —	100.000	80.000	80.000	Roma, taffettas alto m 1,40	•	1.3	1	1 120	"
XII. — FILATI DI FIBRE NATURALI E ARTIFICIALI						65. — Tessuti di lana Torino, pettinato buona finessa gr 500 alto m 1,40 Roma, cardato alto m 1,40, peso	kg	82 —		1	
57. — Filati di cotone						gr 600 m	m.	70 — 80 —	8.800	i	l
Torino, greggio America titolo 20 . Milano, America titolo 20 unico . Roma, tipo America	kg	22 — 13,86 20 —	1.200 1.042 1.525	860 946 1.850	770 805 1.650	gr 550/ m	•	• -	3.300	0.00	0.50
58. — Filati di canapa					i	XIV. — PELLAMI E CALZATURE	İ		,	İ	
Torino, lungo tiglio base titolo 10. Milano, lungo tiglio base tit. 10	kg	19,75	-	<b>55</b> .:	<b>55</b> 0	66. — Pelli crude bovine					
Genova, base 20 · · · · · ·	•	14.85 15,50	525 410	925 730	965 760	vitelli		ļ			
59. — Seta greggia						Roma, di vitello fino a 8 kg	q	1.884 —	180.000	95.000	80.0
Torino, 20/22 extra	ikg •	180 140 153	6,000 6,200 6,300	4.200 4.375 6.000	4.200 8.950 5.000	Milano, buol 30'40 kg	9	790 790 800 800	47.000 49.000	42.500 35.000	37.00 31.00
60. — Filati di raion			j			vitelioni					ĺ
Torino, titolo 150	kg	25 —	1.200	1.400	1.400	Torino, vitelloni senza testa kg 12/20 coda	q	1.280 -	100.000	61.500	61.0
Roma, tipo medio	,	19,80 22 — 23 —	595 1.250 2.000	1.165 2.100 2.500	1.165 2.100 2.500	67. — Pelli grude ovine		1.204 —	58 000	83.750	27.0
61. — Filati di lana Torino, tit. 2:30 pura lana Roma, cardato	kg	92 70	8.610 3.700		4.060 3.900			1.200 — 1.200 —	45.000 58.000	50 000 65 000	45.0 58.0
Roma, pettinato	•	75 —	4.850	5.450	5.450	68. — Pelli conclate		1			
XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI		•		,		nazionali Torino, suola macello spessore 4/5 mm. 1º soelta Genova, cuolo suola	•	2.055 — 1.400 —	100.000	105.000	100.00
62. — Tessuti di cotone Torino, greggio base 150 gr/m²	kg	44 —	2.000	1.900	1.560	Milano, bovine 1º scelta Milano, bovine 2º scelta	:	2.035 — 2.085 —		118.100 110.700	
Milano, madapolam candido 79/80 26/26, 29/27	m	2,90	230	241	233	esotiche Milano, Buenos-Aires	q	740 —	83.000		
Milano, tovagliato candido America primissimo gr 30 cm 150	,	7,67	635	576	541	Milano, Montevideo	,	802	89.000	85.000	74.00
Milano, ghinea greggia tela cotone cm 80 gr 150, 16/16,					ľ	69. — Calzature		1			
Genova, madapomal candido		2, 90 3 —	205 135	236 275	239 265	da nomo Torino, tutto cuoio, qualità media	palo	90 —	4.200	<b>5</b> .450	4.90
Roma, mussolo alto cm 80	.;	2,50 2,50	250 240	312 315	300 250	Milano, tulto cuoio, tomaia di vi- tello nero, qualità media		72 — 60 —	8.600 8.200		4.50 3.70
Roma, tela alta em 80		2,50 7,50 6,50	265 425 400	375 470 550	270 410 470	Genova		-	5.200	3.,00	5
Roma, cutillo alto cm 80		4,50	270	302	290	Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vi-	palo	80 —	3.350		
63. — Tessuti di canapa Torino, greggio base pr 250/m².	,		1 150	1 940	1 950	ello nero, qualità media - da ragazzo	•	65 —	2.850	4.000	3.9
Milano, cremato gr 350/m², cen- timetri 80.	kg m	8 — 7 —	325	1.350 415	1.850	Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vi-	palo	ľ	2.500		8.0
Milano, oluna gr 700/m² cm 100	m'	15, 60	420	711	790	tello nero, qualità media .	•	60 —	2.799	3.780	3.

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) à pag. 11.

<sup>4 —</sup> Bollettino Mensile Prezzi.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb. 1947	Dicemb. 1947	MEROI, PIAZZE E QUALITA SE Prezzo medio 1938 Dicemb. Novemb Di 1946 1947	lcemb, 1947
XV. — MATERIE PRIME B PRODOTTI SIDERURGICI	!		•			Segue: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILA- VORATI	
70. — Rottami di ferro e acciaio						79. — Rame semilavorato	
Torino, ferro da demolisione spess.  mm 5 e più	·q	33	700	1.625	1.525	Torino, in lastre	
Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più		86 — 31 —	800	1.810	1.790	Milano, in lastre     1153     39,450     60.250     6       Genova, in lastre     1151     38,500     80.500     8       Livorno, in lastre     1140     40.000     80.000     7       Roma, in lastre base     1153     29.000     64,000     8       Roma, in filo     11.63     29.000     67,500     6       Roma, in tubi     11.193     29.000     67,500     6	31.0 10 78.000 34.500 56.500
Torino, ematite produs. nasionale Genova, comune nasionale	a,	93 09			5.810 4.810	80. — Stagno	
72. — Laminati e profilati di ferro e di acciaio	,	-	,	;		Torino, in verghette	<b>87.500</b>
Gremona, tondo per cemento armato	q	149 — 124 — 121 — 137 —	4.500	12.025 12.500	14.000 10.840 12.500 11.600	81. — Pi mbo  in pani  Torino, 1º fusione	
travi di ferro Oremona, a I, n.p. mm 200 s più	١	145	4.480	14.000	14.000	Milano, 1º fusione	25, <b>0</b> 00
Venezia, ad U e I da mm 80 a 250		126 — 140 — 132 — 127 —	5.000 4.845 4.780	12.500 13.075 12.935	12.500 12.535 12.400 11.982	in tubi  Milano	25.850 22.600
73. — Vergella per trafileria	-		İ				20.000
Milano, omogeneo	q ,	126 — 124 —			11.850 15.000	82. — Zinco  in pani  Genova, 1º fusions	17.500
74. — Lamiere		146	4 000	16.790	14 950	in lastre	
Milano, da mm 4 e pit	q	147 — 144 — 158 —	6.600	18.500 19.000	15.500 19.000 18.800	Torino, in lastre dal n. 8 al n. 16 q 400 — 20.000 30.000 base	29.500 27.400 28.000
75. — Bande stagnate	ŀ			}		Roma, in fogli base n. 10	29.000
Genova, I. C. 30 × 14	q	126 -	19.500	3 <b>3.5</b> 00	31.500	83. — Ottone semilavorato  Torino, in lastre 1º tit. base	45 AM
76. — Tubi d'acciaio  Milano, per acqua e gas saldati .  Genova, per acqua e gas  Venezia, senza saldatura	q	234 - 253 -		16.50	17.500 15.500 18.600	Torino, in lastre 1st tables	45.500 43.000 48.800
Roma, senza saldatura neri da 1"  a 4"  Rema, sensa saldatura sincati		253 - 803 -	7.140	15.69	15.370 19.610	XVII — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECCANICA	
77. — Fili di ferro	1					84. — Autoveicoli (a)	
Roma, ricotto nero base n. 20 . Roma, sincato cotto Roma, lucido crudo	q ;	180 212 174	10.20	28.65	17.200 22.350 16.450	autovetture  Flat, berling mod. 500 kg 20,18 459 970	91
XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI						Fiat, 1500	1.19
78. — Alluminio				ľ		Flat, mod. 626 NL kg 22,84 442 652 Flat, mod. 666 N	6
di l'asione in pani Torino, in pani	q	1.115 - 1.130 -	27.00 20.00		30.000 30.000	85. — Trattrici agricole (b)  Flat. a ruote 700 B media potenza   cad   23,000   620,000   1,950,000	.950.0
semilavorato Milano, in fogli comuni	-	1.650 -	36.50	52 49	50.250	Flat, a ruote 700 B media potensa   cad   28.000   620.000   1.950,000   1   Elat, a cingoli 700 C. grande potensa   cad   28.000   620.000   1.950,000   3.00,000	

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pagina 11. (a) Prezzi comunicati dalla S. A. Fiat di Torino; — (b) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrari

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

ιĐ	medio 1939	1946	1947	1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	medio 1938	1946	1947	Dicemb. 1947
					Segue: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA					
		1	,		95. — Maochine da scrivere (c)			]		
red.	2.871 —	88 000	220.000	220.000	Olivetti, mod. 40 a 90 spasi	cad.	2.600 —	68.000	120.000	120,000
'				i II	96. — Macchine da calcolare (d)		j		'	
	į			H	Mercedes Euklid, semiautomatica	cad.	7.508 —	<b>500.00</b> 0	1.100.000	1.045,000
1					07 Townstine elettriche					
cad.	1.320 —	67.000	175.000	175.000	- <del>-</del>					
•	2.800 —	88.000	230.000	280.000	Roms, da 15 a 40 Watt, tipo	oad.	1	i .		96
ļ					normale	•	4, 30	88	122	12:
İ	]				98. — Vasellame					
cad.	2.540	71.000	140.000	140.000		, , ,	١.,		410	
					Tipo elettrico, con fondo rettificato	) -	20 —	605	871	86 1.14
	'			l il	Tipo normale, manicato bronso.		16 —			
cad.	7.200 -	_	482.000	482.000	99. — Casseforti					
1					ed armadi di sicurezza (7)	ŀ			1	
1					Cassaforte corassala a un battenis tipo medio peso kg 900-1200 .	cad.	10.500	195.000	220.000	286.75
cad.	581 —	<b>21.0</b> 00	60.000	60.000	sante a 2 battenti in lamiera da	Ι.	- 000	P4 750	145 000	155 00
		-			4-5 m/m peso kg 350-400		7.000 —	73.790	145.000	156.20
kg	2,58	100	260	260	100. — Motori a nafta a combustione interna			}		
					a due tempi (6)					507.00
					Milano, tipo H4 da 18/20 HP.	OB G.	10.500 -	- 335.000	955.000	955.00
kg	4-	130	845	845	Milano, tipo H42 da 36/40 HP	:				
				.	101. — Magneti (h)					
				]	Marelli per auto a 4 cilindri Marelli per molociclette	oad.	435 —	7.150	20.160	20.16
cad.	113	5.063	5.0 <b>6</b> 3	5.063	Marelli per motori industriali .  Dinamo per biciclette	:			28.820 1.250	
1					100 Sandala	ł			,,,	ļ.
•	719 —	9.775	9.775	9.776	di accensione (A)				]	ĺ
	293 —	13.210	13.210	18.210	Marelli per molori aulo	oad.	15 —	- 220	720	72
•		ļ			103 <u>—</u> Caldada (4)					
•	1.601	56.629	67.948	67.948				1		
					nibili	kg m³				
Km	412 -	18.000	33,500	38,500	104. — Orologi e sveglie (i)		1			
,	462	21.800	28.800	28.800	Sveglia . Universale	oad				
					Sveglietta « Duchessa » Orologio da tavolo « Osiride »	:	160 -	<b>-: 4.6</b> 0	0 6.00	6.00
	cad. cad. cad. kg	cad. 1.320 — 2.800 —  cad. 2.840 —  cad. 7.200 —  cad. 581 —  kg 2,58  kg 4 —  cad. 113 — 215 — 293 — 1.801 —  Km 612 — 402 — 14.476 —	ad. 1.320 — 67.000  cad. 1.320 — 67.000  2.800 — 88.000  cad. 2.840 — 71.000  kg 2,58 100  kg 4 — 130  cad. 113 — 5.063  215 — 9.775  293 — 13.210  936 — 33.443  1.601 — 56.623  Km 612 — 18.000  462 — 21.800  14.476 — 337.000	ad. 1.320 — 67.000 175.000  cad. 1.320 — 67.000 175.000  cad. 2.840 — 71.000 140.000  cad. 7.200 — 482.000  kg 2,58 100 260  kg 4 — 130 845  cad. 113 — 5.063 5.063  215 — 9.775 9.775  293 — 13.210 18.210  936 — 33.443 40.123  1.601 — 56.623 67.946  Km 612 — 18.000 28.800  14.476 — 337.000 725.000	ad. 1.320 — 67.000 175.000 175.000 280.0000 280.0000 280.0000 280.0000 280.0000 280.0000 280.0000 280.0000 280.0000 280.0000 280.00000	Cad.   2.871 -   88.000   220.000   220.000   323.000	cad. 2.871 — 88.000 220.000 220.000  s	DELL' INDUSTRIA MEC-CANICA   2.871 - 88.000   220.000	Cad.   2.871	DELL' INDUSTRIA MEC-   CANICA   96. — Macchine da serivere (c)   Coad. 2.800 — 88.000   220.000   90. — Macchine da calcolare (d)   Coad. 2.800 — 88.000   220.000   90. — Macchine da calcolare (d)   Coad. 2.800 — 88.000   220.000   97. — Lampadine eletiriche   Milano, final a 40 Wait, tipo   Coad. 2.800 — 88.000   230.000

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 11.

(a) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrari. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merci dal produttore al grossista. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti. — (d) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (e) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Paderno. — (f) Prezzi comunicati dalla Ditta M. Savino, rappresentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — (f) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (h) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marelli di Milano. — (i) Prezzi forniti dalla Società Nazionale dei Radiatori di Milano. — (l) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	, Unità di misora	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.
XVIII. — CARBONI FOSSILI  105. — Carboni esteri						Segue: XX. — OLI MINERALI					
Carbeni da vapore Torino	t • ,	241 257	16.500 16.600	16.000 21.875	15.000 17.080	Torino, rafinato	q.	392 — 381 —		12.000 10.500	11.006 10.500
Carboni da gas Genova, primario	t	182	19.000	25.500	29.500	111. — Oli combustibili per forni e]caldaie					
106. — Coke						Torino Milano, p. sp. a 15° 0.900/0.920	ą,	42 — 49 —	8.200 2.760		8.600 8.550
Torino, oficine Torino. Milano, nazionale pezzatura 50/80 Genova, pezzatura	t	318 — 810 — 284 —	18.750	27.000 26.440 27.000	23.480	Indiana Del	ļ				
metallargico  Torino	t	840 — 334 — 304 —			22.590	Torino	q ,	800 596		81.000 27.000	81.000 91.750
XIX. — COMBUSTIBILI	•	-				Torino	q •	500 — 426 —		22.500 18.500	22.000 22.625
VEGETALI 107. — Legna da ardere						XXI. — LEGNAME DA LAVORO					
Cuneo, essenza forte	Q a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	14 — 11 — 16 — 17 — 36 — 40 — 18 — 7 — 5 — 14 — 20 — 5 — 24 —	1.9J0 450 400 640 536 560 550 800	800 1.150 1.040 8.750 4.500 1.000 920 1.088 1.090 1.(.9.) 903 1.000 750 650	754 950 875 3.750 4.500 850 750 1.015 950 855 900 700 650	Il3. — Legname di abete  in tavole  Aosta, lungh. m 3-4, larghezza cm 16 spessore mm 30-60  Bolzano, 1ª scella Bolzano, 3ª scella Belluno, 1ª scella, lungh. m 4, largh. cm 20-60 Belluno, 2ª scella, lungh. m 4, corizia, 1ª e 2ª scella Gorizia, 3ª scella Gorizia, 1ª e 2ª scella Viconza, 1ª scella, conico, mm 20-60	111 <sup>8</sup>	274 — 380 — 325 — •270 — 480 — 328 — 394 — 318 —	27.000 23.000 17.500 18.000 18.000 18.000	18.500 82.500 27.000 22.000 80.000 26.500 24.000 82.500	15.000 29.000 25.00 19.000 30.000 25.000 22.000 32.500
Bergamo, essenza forte	g ,	44 — 45 — 38 — 33 —	1.518 1.300	2.400 2.500	2.400 2.600	Vicenza, 2º scella, conico, mm 20-60 Roma, 1º scella, conico, m 4 mm 20-60 Roma, 2º scella, conico, lunghesza m 4 mm 20-60 in travi		340 — 540 — 390 —	23.000	28.500 34.500 30.000	27.500 83.000 29.000
Cannello  Bologna, essensa forte Ferrara Firenze, vagliato Perugia	q ,	48 — 50 — 45 — 43 —	1.338	8.875 8.510	3.800 3.400	Aosta, lavorato uso Trieste, lunghesza m 4-7, ses. cm 16-21 Torino, in tronchi per travature. Bolzano, travi squadrate uso Trieste	mª	297 — 218 — 170 —	10.500	12.500 17.000 11.500	12.000 16.600 10.000
misto Cuneo, essenza forte Reggio nell'Emilia, essenza forte. Arezzo, essenza forte Porugia Foggia	Q	45 — 44 — 87 — 36 — 44 —	1.100 1.040	3.250 2.700 2.830	3.250 2.700 2.800	Milano, da mm 20 e più 2ª scella Bolzano, 1ª scelta	m³	690 — 584 — 500 — 400 —	30.00° 24.000	42.000 3).250 34.500 28.000	41.600 95.500 31.500 26.000
XX. — OLI MINERALI  109. — Bensina  Torino, in fusti per auto	hi q	469 456 402	24.80)	22.000	15.000 25.330 24.700	Belluno, 1ª scelta Belluno, 2ª scelta Vicenza, conico mm 20-60 1ª Scelta Vicenza, conico mm 20-60 2ª Scelta Vicenza, conico mm 20-60 8ª Scelta	. 3	440 — 640 — 610 — 345 —	16.500 25.500 28.500	33.000 27.500 36.500 33.500 23.500	\$3.000 28.500 86.500 83.500 22.500

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. Il,

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Presso medio 1938	Dicemb.	Novemb. 1947	Dicemb.
Segue: XXI. — LEGNAME DA LAVORO  Segue: 114. — Legname di larice						Segue: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO.					
in travi						122. — <b>T</b> egole					
Aosta, da m. 4-8, ses. 20 × 20 Bolzano, tronchi m. 4 diam. cm 20	m <sup>0</sup>	803 — 815 —		21.500 12.000	20.000 11.000	Torino, n. 34 al m <sup>2</sup> Venesia, id id	1000	220 190 750	8.800	13.000 18.500 52.000	18.500
115. — Faggio in tavole		,	1			marsigliesi		l			
Vicenza, 1º scelta	m•	480 — 500 —	15.500 13.000	16.000 19.000	14.000 10.000	Milano, n. 13 ½ per m <sup>2</sup>	1000	240 — 253 —	- 18.000 - 16.500	24.250 23.500 23.000	23.500 25.000 22.000 31.020
116. — Castagno in tavole						Reggio di Calabria	;	477 — 290 —		31.030 20.000	
Roma, produsione dell'annaia	m.	875 —	18.000	-	20.000	123. — Mattoni					
117. — Tavole di latifoglio		1	}	١.		pleni				7 500	
Pisa	m*	400	16.000	22.500	20.000	Torino, a macchina	1000	116 — 120 — 122 — 110 — 100 —	6.650 6.750 4.200	8.400 9.750 6.500 7.000	8.25 9.00 6.58 7.00
XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO						Messina, Spadafora 5 × 12 × 25 .  forest		100			
118. — <b>M</b> armo						Roma, a 3 fori 5 × 14 × 28 Messina, Spadafora 6 × 13 × 26.	1000	112 - 120 -		1	
Massa-Carrara, greggio bianco buona qualità m 1.51 a m 2.49 in blocchi Roma, bianco Carrara in lastre	™,	1.885 —	38.200	-	_	XXIII. — VETRI E CRISTALLI					
3 cm. Roma, travertino in lastre 5 cm.	mª	55 — 31 —								,	
119. — Sabbia  Milano, di cava subacquea  Venezia, granita del Brenta	mª	16 14,50						18,0	484	618	61
Vicenza, del Tesina ed Astico. Ferrara, di flume Arezzo, di cava. Firenze, di flume		19 15 13 18	- 600 - 600 - 750	900 635 0 700	900 635 700	125. — Vetri rigati e martellati (a)					
Roma, di flums		14,5						17,6	<b>32</b> 5 <b>6</b>	B 724	72
120. — Calce						126. — Vetri retinati (a)		1			
Torino, in solle di Piacenza.  Milano, idraulica Genova, idraulica Roma, in solle	,	13,7 9,2 5 - 25 -	7 476 - 303 - 53	5 785 5 550 5 750	665 535	Vetro greggio. spessore mm 5-6,		22,8	57 84	9 1.030	1.00
Roma, spenia. Reggio di Calabria, viva comune in solle.	m°	78 - 18,5	1	5.100	5.000	107 Trates di originalio (gi	,				
121. — Cemento						argentabili					]
Torino, tipo 500 . Milano, tipo 500 Portland. Gonova, Portland . Arezzo, tipo 500	<b>q</b>	20, 5 17, 7 12, 3 15 -	0 67: 0 80:	5 1.840 0 1.850	1.080 1.350		•   _	108,	82 4.41	8 5.354	5.3
Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portland Messina, tipo 500		18,70 19 - 16,5	1.00	0 1.200	1.130	Lastre da ma 1,41 a 4,65 di super		94,		8 4.91	0 4.9

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 11. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all' ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ SE Premo medio 1946 1947 1	cemb.
XXIV. — ZOLFO E ANTICRITTOGAMICI						Segue: XXV. — CONCIMI CHIMICI	
128. — <b>Zolfo</b>			<b> </b>			132. — Calciocianamide	
greggie  Caltanissetta, in pani alla rin- fusa, buono  Catania, buono Sicilia  Oatania, superiore giallo Sicilia.  raffinate  Catania, ventilato doppio raffinato Catania, molito	t .	330 — 304 — 434 — 845 — 748 —	9.450 11.800 20.750 20.500	27.800 29.800 42.250 41.500	20.800 27.800 29.300 41.500 41.500	Milano       100 — 5.837       6.430         Venezia       103 — 1.800       4.800         Bologna       104 — 4.630       5.000         Firenze       98 — 4.500       4.600         Massa-Carrara       69 — 4.750       7.000	6.400 5.500 4.800 4.700 5.400 7.000
Oatania, molito 2º vantaggiata .	•	702 —	17.500	87.000	36.000		
129. — Solfato di rame				].	1.	133. — Solfato ammonico	
Aiessandria Torino Brescia Mantova Milano Trento Padova Treviso Venezia Savona Bologna Modena Parma Piacenza Firenze Perugia Roma Bari	Q	216 — 205 — 208 — 217 — 212 — 208 — 215 — 216 — 210 — 213 — 214 — 208 — 203 — 130 — 218 — 219 —	8.250 7.650 8.040 6.000 8.160 8.000 7.000 5.800 7.850 6.000	14.500 13.500 12.500 12.500 13.500 13.500 11.830 12.000 13.560 12.000 14.000	13.400 12.000 14.000 9.900 12.100	Torino   88 - 2.200   6.500   Vercelli   87 - 1.930   5.000   Milano   88 - 4.800   5.790   Pavia   91 - 3.600   9.000   Vercna   85 - 5.000   6.000   Bologna   93 - 5.250   Parma   95 - 4.500   Pirenze   901 - 4.750   Perugia   91 - 3.300   Bari   99 - 3.440   Lecoe   993 - 5.200   6.500	5.50 5.20 4.80 4.96 9.00 5.50 4.80 4.50 3.85 3.30 6.50 5.80
XXV. — CONCIMI CHIMICI						Ferrara id. 16-18%	1.89 1.82 1.20
130. — Nitrato di calcio						XXVI. — PRODOTTI	
titolo 15-16 %  A'assandria . Cunco . Brescia . Mantova . Milano . Payla .	q	95 — 100 — 97 — 96 — 97 —	3,480 1,930 3,500	5.200 5.150 5.000 4.700	4.700 5.080 5.000 4.600	CHIMICI E AFFINI  135. — Acido solforico  Genova, 60 be	1.70
Padova. Bologna Forli Firenze Roma Toramo Bari Caltanissetta	3	98 — 99 — 97 — 98 — 97 — 89 — 86 — 93 —	2.880 3.300 2.800 4.250 — 2.850	4.340 4.200 6.000 7.000 4.600 3.610	4.230 4.450 5.500 7.000 4.600	136. — Acido cloridrico  Milano, 20 bè	, <b>2.7</b> 0
131. — Nitrato ammonico						NO	4.77 2.80
titolo 15-16%					'		
Vercelli	q	79 — 84 — 86 — 93 —	8.300	5.000 4.490		138. — Acido borico  Milano, depurato in cristalli	18.50 18.50

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 11.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all' ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Premo medio 1989	Dicemb. 1946	Novemb. 1947	Dicemb.	MERCI PIAZZE E QUALITA   33   medio	:emb. .947
Segue: XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI						Segue: XXVII. — CARTA	,
139. — Acido acetico						149. — Carta pergamina	
Milano, puro glaciale 96-97% Genova, puro concentrato 96-97%	q ,	990 1.140	20.750 20.000	82.500 48.500		Roma, bianca tipo commerciale q 377 — 18.000 35.000 3	<b>32.5</b> 00
140. — Acido citrico						150. — Carta da involgere	
Torino, in cristalli	· · · ·	939 — 891 — 939 — 935 — 896 —	46.500	62.125 65.000 67.500	58.500 60.000 67.500	Milano, andants	18.000 17.500 17.500
147 6-13- 441	'					161. — Carta paglia	
141. — Acido tartarico  Torino, in cristalli		1.160 — 1.067 —	 30.750	40.000 39.000		Milano	7.500 6.200
Roma, in oristalli	•	1.119 —	41.000		49.000		
142. — Soda caustica				ĺ	i	152. — Carta da giornali	15 000
tiqal de					ľ	Milano, in rotoli	15 . 600 15 . 800 15 . 600
Torino, 36 bi	q	59 —	-	<b>8.</b> 0 <b>0</b> 0	8.000	Rome, in totals	
Milano, bianca Solvay	ą	130 — 14 <b>2</b> —					
143. — Carbonato di soda						XXVIII. — FORAGGI NA- TURALI E MANGIMI CON-	
Milano, anidro Solvay 98-100 %. Genova	q.	49 — 60 —	5.250 2.700			CENTRATI 153. — Paglia di grano	
144. — Sapone				1		pressata	
Torino, bianco tipo Marsiglia 72 % Milano, tipo oleina 50 % Genova, comune	q .	409 — 888 — 248 —	40.500 47.500	86.000 48.500	80.600 38.750	Alessandria     9     17 — 950     1.590       Mantova     17 — 650     1.080       Milano     23 — 880     1.400       Genova     23 — 1.200     1.600       Trento     23 — 900     1.450	1.410 950 1.280 1.500 1.600
145. — Essenze di agrumi	•	898 —	40.000	37.900	30.000	Bologna	950 1.850 700 600
limone Catania, col 4% di ciiral	(6)	80	810	850	815	Ragusa	
Messina, id. id		26 —	881			154. — Fieno di prato	
bergamette Messina, base 36-38	ke	130 —	3.400	4.800	4.800	naturale	
146. — Alcole denaturato	_	130 —	0.400	4.800	4.600	Alessandria, maggengo eciolto	2.676 2.856 2.710 3.300
Padova Livorno	ettan	445 — 392 — 447 —	22.000	21.000	21.100	Verona, maggengo sciolto       3.00         Modena, maggengo       52 — 1.900         Placenza, maggengo       62 — 2.450         Grosseto, sciolto       36 — 1.700	2.90 2.03 8.00 1.80
XXVII. — CARTA						Roma	1.80
147. — Carta da scrivere						155. — Crusca di frumento	
Torino, comuns	٠, ٩	289 — 300 —				Alessandria	5.50 6.00 5.00 4.10
148. — Carta da stampa						Pavia	5.00 5.00
Milano, satinata comune Roma, non collata	q,	261 — 202 —			23.000 20.000	Piacenza	4.20 5.00 8.50

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 11. (a) 1 libbra siciliana = kg 0,318.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medic 1938	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb.	Kovemb.	Dicemb.
Segue: XXVIII. — FORAGGI NATURALI E MANGIMI CONCENTRATI						Segue: XXIX. — SEMENTI					
156. — Panello di granoturco						Firenze	q	450 325	9.500	12.000	8.000
Alessandria	<b>q</b>	84 — 80 — 63 —	4.000 5.750 5.700	4.800	4.500	Foggla	•	159 —		8.000	8.000
Verona Bologna Forli		69 — 81 — 79 —	6.000 5.800 6.000	4.500 5.600 7.000	4.180 5.000 5.200	163. — Lenticchie da seme	q	=		<b>28</b> .0 <b>0</b> 0	23.000
Modena		81 — 86 —		5.400 8.500		Campobasso	•	=	=	14.000 14.200	14.000 14.200
:						164. — Veccia da seme					
XXIX. — SEMENTI	,					Milano Piacenza Ancons Cagliari, nostrana 2º qualità	Q ,	148 — 155 — 146 — 195 —	10.700	9.870 11.500	7.500 8.200 11.500 12.000
157 — Frumento da seme						165. — Patate da seme					
tenero						Torino, nostrane	q	55 60	8.550	3.850	
Novara, Mentana Vercelli, Mentana Pavia Varese, Mentana	<b>Q</b>	165 — 160 — 180 — 169 —	8.600 7.800 8.750 10.500	8.180  	8.180 — —	Bologna, precoci Livorno nasionali. Campobasso, mayestic, olandesi Bari, del Fucino	•	62 93 — 89 — 69 —	 4.150		6.400 3.000
Genova, Meniana Imporia, autunnale Savona Forli, Meniana Lucca, Meniana		165 — 250 — 160 — 141 — 185 —	4.000 4.000 7.000 17.000	8.439 8.300 8.510 15.000	8.800 8.510 15.000	166. — Erba medica da seme		#2#	<b>94</b> 000		_
Campobasso, precoce	,	170 —	4.250	7.900	8.CO	Alessandris, nostrana Vercolli Brescia, nostrana Pavia, nostrana	q •	625 — 788 — 625 — 617 —	24.000 26.000 — 22.000	25.000	25.480
Reggio di Calabria Catanta, Timilia Trapani, Timilia Cagliari, Cappelli 2º qualità.	q	<u> </u>	10.200 9.000 9.500 8.510	12.400 - 7.000	12.400 7.970 9	Bologna, nostrana Aucona Roma	,	563 — 447 — 563 —	22.000 24.00; 23.500	24.000 24.000	22.500 24.000 24.500
			-	]		167. — Trifoglio da seme					
158. — Segale da seme	q	137 —	9.000	- `	-	Cuneo		2.183 — 2.113 — 2.692 — 2.133 —	67.830 60.000 85.000 89.000	69.590 110.000 75.000	
159 — Orzo da seme						Parma		2.712 — 2.500 — 2.725 —	78.801 80.010 40.000	94.000 85.000	90.000 85.000
Milano. Lucca Macerata	q	131 — 130 — 90 —	7.600 6.000	10.000 14.150 9.000	9.000 12.870 9.000	Piacenza	•	2.960 —	95.0 <b>0</b> 0	113.000	·
160. — Avena da seme						Torine	q	875 — 585 — 633 — 629 —	42.000 49.000 54.000 45.0 0	59.000 52.000	48.150
Alessandria, riprodotta. Vercelli, nostrana. Milano Pavia	q	160 — 155 — 180 —	5.000 6.300 6.100	7.000 7.650	6.000 6.500	Verona Pincenza		617 — 567 — 622 — 509 —	40.000 55.000 48.000	45.000	45.000 45.000
Modena, danese telata Ravenna, bianca Firenze, comune Macerata, bianca o del Veneto. Perugia, nostrana Viterbo, nostrale Campobusso		180 — 126 — 140 — 118 — 112 — 100 — 83 — 135 — 95 —	8.800 	8.000 8.500 7.300 7.590 7.000 6.100 5.800	8.000 7.000 7.000 7.000 7.000 5.500 5.800	Cuneo. Torino Vercelli Bresoia Cremona Milano, gigants	1	950 — 950 — 1.084 — 947 — 855 — .015 —	48.330 58.000 59.000 52.000 45.000	43.840 55.000 47.500 56.000 40.000 59.000	55.000 48.080 40.000
161 — Fave da seme	q	125 —	-	11.640	11.640	incarnate Milano	q ;	417 — 514 — 893 —	12.0°0 10.000 15.000	15.500 14.670 17.500	18.500 ∦

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 11.

## II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (\*)

(Base: 1938 = 100)

MRSI	Indic comples	Allmentazione	Vest iarlo	Riscaldamento e illuminazione	Abitazione	Spese varie
Gennalo 1947	: l	639 4.644	5.479	1.518	202	2.791
Febbraio	3.	717 4.734	5.663	1.580	208	2.776
Marzo	3.	823 4.842	5.928	1.619	249	2.917
Aprile	4.	165 5.322	6.164	1.620	249	3.185
Maggio	4.	870 5.591	0.398	1.767	249	8.266
Glugno	4.	655 5.971	6.680	1.902	249	3.471
	4.	805 6.143	6.830	2.241	249	3.574
	5.	069 6.469	6.938	2.396	260	3.022
Settembre		331 6.846	7.154	2.510	260	4.024
Ottobre		313 6.796	7.241	2.526	260	4.113
Novembre		097 6.458	7.012	2.466	268	4.144
Dicembre	4.	921 6.193	6.835	2.401	268	4.362

<sup>(\*)</sup> I numeri indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica ponderata degli indici dello città con oltro 50.000 abitanti riportati nella Tavola 6 del presente Bollettino. I coefficienti di ponderazione sono stabiliti in base alla popolazione residente nelle singole provincie calcolata al 31 dicombre 1941. Dal mese di ottobre i dati sono

## TAV. 6. - Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*) A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI

(Base: 1938 - 100)

												·	
GITTA	Giugno 1947	Lugilo 1947	Agosto 1947	Settem. 1947	Ottobro 1947	Novemb. 1947	OITTÀ	Gingno 1947	Lugilo 1947	Agosto 1947	Settem. 1947	Ottobre 1947	Novemb. 1947
Alossandria Asti Novara Torino  Bergamo Brescia Como Oremona Milano Pavia Varese  Bolzano Trento  Padova Treviso Vonezia Verona Vicenza  Gorizia Udine  Genova La Spezia Savona  Bologna Ferrara Forii Modena Parma Piacenza Ravena Reggio nell'Emilia	4.601 5.040 4.975 4.715 5.221 5.110 4.990 5.087 5.062 4.772 4.912 4.666 4.913 4.744 5.036 5.104 4.773 4.943 4.943 4.943 4.943 4.944 5.144 6.036 5.104 4.943 4.944 4.943 4.943 4.944	4.809 4.979 5.022 4.769 5.161 5.055 5.114 4.837 5.154 5.004 5.170 6.126 4.984 4.827 5.000 5.184 5.282 4.749 5.102 4.749 4.915 4.749 4.714 4.915 4.714 4.915	4.895 5.221 5.392 4.860 5.409 5.357 5.193 5.207 5.182 5.310 5.421 5.812 5.118 5.127 5.134 5.412 6.438 6.032 5.340 5.846 5.506 5.401 5.506 5.401 5.506	5.347 5.726 5.193 5.800 6.751 5.835 5.448 5.699 5.652 5.710 5.802 5.710 5.872 5.475 5.972 5.475 5.972 5.475 5.976 5.107 5.107 5.107 5.374 5.107 5.374 5.374 5.374 5.374 5.493 6.412 6.	5.388 5.803 5.803 5.576 5.307 5.580 5.528 5.628 5.742 5.603 5.767 5.460 5.760 5.463 5.861 5.760 5.463 5.861 5.760 5.600 5.760 5.600 5.000 5.000 5.000 5.000 5.000 5.000 5.000 5.000 5.000 5.000 5.000	5.138 5.368 5.402 5.206 5.307 5.522 5.288 5.410 5.380 5.340 5.340 5.340 5.266 5.362 5.404 5.202 5.405 6.405 5.405 6.	Arezzo Firenze Livorno Lucca Pisa Pistoia Sicna Perugia Terni Ancona Roma  L'Aquila Pescara Caserta Napoli Salerno Pari Koggia Lecco Taranto Reggio di Oniabria Caltanisetta Ontania Messina Palermo Ragusa Sirncusa Trapani Cogliari Sassari	4.799 4.999 5.131 5.078 4.882 5.058 4.843 4.421 4.408 4.606 4.030 4.725 4.184 4.530 4.544 4.619 4.385 4.083 3.398 3.399 4.231 3.759 4.100 4.003 3.799 4.100 4.003 3.010 4.003 3.010 4.003 3.010 4.003	5.020 5.040 5.341 5.220 5.169 5.408 5.040 4.011 4.588 4.724 4.179 4.810 4.589 4.852 4.288 4.007 4.403 4.328 4.007 4.403 4.328 4.007 4.403 4.328 4.007 4.403 4.328 4.007 4.403 4.328 4.	5.278 5.437 5.788 5.586 5.680 5.290 4.967 4.813 5.006 4.567 4.977 4.714 6.179 5.150 6.190 4.648 6.133 4.413 4.054 4.893 4.367 4.678 4.913 4.560 4.562 4.469 8.920	5.568 5.842 5.767 5.833 5.864 6.155 5.728 5.100 5.305 5.103 4.895 5.305 5.305 5.305 5.324 4.006 5.110 4.608 4.006 5.110 4.637 4.778 4.631 4.631 4.631 4.6396 3.974	5.574 5.884 6.725 5.836 5.725 6.175 5.625 5.207 5.207 5.221 4.838 5.221 4.838 5.221 4.838 5.230 5.341 5.193 4.912 5.223 4.95 4.209 5.128 4.650 4.400 4.400 4.400 4.400 4.400	6.876 5.714 5.398 5.417 6.522 5.831 6.526 5.012 4.899 5.256 4.390 4.930 4.488 6.184 5.032 4.961 4.913 4.441 4.322 4.754 4.335 4.542 4.577 4.358 4.261 4.518 4.518 4.518 4.518

Segue: TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

B) Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

(Base: 1938 = 100)

	. AJ.E	MENTAZI	ONE	V	'estiari	0		DALDAMI LUMINAZ		AI	BITAZION	E	Sı	PESE VAI	NE.
C1 T T <b>\( \)</b>	Settembre	Ottobro	Novembre	Settembro	Ottobre	Novembre	Settem bro	Ottobre	Novembre	Settembre	Ottobre	Novembre	Settembre	Ottobre	Novembre
	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947	1947
Alessandria	6.797	6.699	0.255	8.653	9.418	9.426	2.943	3.133	8.133	197	197	200	4.823	4.877	5.132
	7.236	7.331	6.771	6.607	6.459	6.129	3.050	3.104	2.805	229	229	229	4.727	4.776	4.803
	7.040	7.085	6.805	7.232	7.287	7.311	3.320	3.251	8.054	234	234	234	4.484	4.584	4.730
	7.120	7.447	6.940	6.507	6.550	6.500	3.088	3.107	3.047	258	258	245	4.146	4.231	4.375
Bergamo Brescla Como Cremona Milano Pavia Varese .	6.892	6.578	6.047	7.185	7.069	6.710	3.206	8.800	8.168	251	251	259	4.276	4.274	4.414
	7.176	6.935	6.544	7.392	7.484	6.955	3.166	8.075	2.961	245	245	245	4.401	4.430	4.430
	7.048	7.623	7.127	6.106	6.133	6.113	3.454	8.416	3.270	228	228	228	4.128	4.196	4.351
	6.535	6.676	6.224	6.877	7.323	7.036	3.089	3.102	8.021	207	207	210	4.049	4.117	4.217
	7.256	7.319	6.757	7.172	7.172	7.077	3.195	3.109	3.047	307	307	318	3.805	3.831	4.203
	7.312	7.292	6.864	5.714	5.626	5.693	2.869	2.861	2.863	200	200	201	3.535	3.806	3.689
	7.183	6.704	6.649	6.565	6.570	6.249	3.247	8.108	8.028	205	205	205	4.477	4.438	4.560
Rolzano	8.000	7.675	7.128	6.293	6.839	6.280	8.352	8.498	8.202	261	261	201	8.829	3.885	3.70;
	7.310	7.408	6.815	5.353	5.678	5.665	3.021	8.377	3.093	215	215	21 <b>5</b>	4.352	.4.405	4.737
Padova	7.009	6.752	6.123	7.130	7.222	7.132	3.193	8.229	3.095	285	285	2×5	3.773	4.109	4.248
	6.609	6.522	6.162	6.577	6.8 <sup>-7</sup>	6.877	3.369	3.435	3.260	274	274	286	3.975	4.079	4.158
	6.912	6.944	6.485	6.979	7.126	6.951	3.200	8.336	3.382	109	199	216	3.731	3.738	3.087
	7.226	7.044	6.580	8.638	8.681	8.454	3.257	3.257	3.007	250	250	255	4.064	4.489	4.65)
	7.439	7.037	6.568	6.667	<b>6.74</b> 7	6.689	<b>3.250</b>	8.182	8.065	219	219	221	8.937	8 980	4.115
Gorizia Udino	7.303	7.415	7.100	6.433	6.897	6.375°	2.748	3.026	8.230	254	25 <b>4</b>	254	8.818	8.786	3.948
	7.126	7.097	6.960	7.270	7.476	7.403	3.414	8.442	8.456	249	249	268	4.039	4.200	4.323
Geneva	7.567	7.486	7.024	7.160]	7.019	6.917	2.412	2.827	2.327	247	247	247	4.028	4.046	4.149
	7.358	7.179	6.704	7.429	7.434	7.237	2.527	2.451	2.378	276	276	282	4.426	4.813	4.983
	<b>7.</b> 367	7.451	6.860	6.762	6.750	6.529	2.117	1.960	2.077	202	202	202	3.368	8.430	8.534
Bologna Ferrara Forii Modena Parma Placenza Ravenna Roggio nell' Emilia	6.726	6.581	6.216	7.590	7.828	7.788	2.767	2.767	2.622	246	246	246	8.907	8.876	8.955
	6.585	6.441	6.223	6.825	6.861	6.861	2.739	2.739	2.614	205	205	205	4.078	4.055	4.276
	6.628	6.517	6.344	7.031	6.931	6.803	2.445	2.438	2.567	243	243	243	4.544	4.578	4.880
	6.750	6.568	6.132	7.953	7.975	7.638	3.275	8.170	2.911	193	193	193	3.661	3.631	3.912
	7.231	6.785	6.488	7.858	8.275	7.875	3.439	3.303	2.893	188	188	188	8.602	3.741	4.127
	6.891	7.020	6.480	7.655	7.713	7.516	3.229	8.221	2.983	277	277	361	4.546	4.576	4.659
	6.813	6.830	6.527	6.768	6.841	6.953	3.060	8.026	2.958	209	209	209	4.598	4.608	4.828
	7.620	7.449	6.738	6.795	6.805	6.757	8.493	3.203	3.070	202	202	206	4.767	4.683	4.739
Arezzo	7.191 7.179 7.244 7.363 7.533 7.811 7.150	7.208 7.183 7.183 7.318 7.318 7.318 7.810 7.013	6.925 6.963 6.780 6.771 7.007 7.297 6.896	6.761 6.762 6.748 7.816 5.982 8.145 7.666	6.591 7.100 6.668 7.807 5.995 8.264 7.749	6.530 7.070 5.955 7.897 5.977 8.264 7.749	1.886 2.458 2.360 2.268 2.447 2.193 1.917	1.923 2.458 2.360 2.268 2.447 2.118 1.775	1.848 2.374 2.217 2.189 2.447 2.080 1.775	283 255 254 285 275 208 229	283 255 254 235 275 208 229	368 255 254 243 313 208 252	4.522 8.604 4.341 4.768 8.988 8.500 3.888	4.587 3.899 4.364 4.786 4.021 3.838 3.858	4.387 3.792 4.400 4.425 3.046 3.825 3.643
Perugia	6.943	6.878	6.617	7.908	7.956	7.508	1.612	1.633	1.571	220	220	<b>221</b>	3.899	8.978	8.909
	6.667	6.620	6.418	7.036	7.086	6.557	1.908	1.908	1.867	<b>460</b>	460	<b>46</b> 9	4.395	4.464	4.201
Ancons	6-911	6.867	6.828	6.465	6.585	6.558	2.056	2.095	2.056	208	208	208	4.059	4.083	4.020
Roma	6.521	6.848	6.193 5.934	7.843 7.088	7.160	7.179	1.945 3.063	1.945 8.497	1.915 3.497	220 232	220 232	220 232	4.064	4.706	4.324
Pescara	6.800	6.870 6.750	6.192	5.393	7.130 5.042	7.149 4.849	1.983	1.988	1.988	815	815	817	3.825	3.812	9.714 4.315
Caserta	6.875 7.244 6.918	6.767 7.242 6.890	6.658 6.779 6.546	8.721 8.178 6.842	8.795 8.813 6.403	8.582 8.047 6.078	1.405 1.551 1.348	1.409 1.551 1.818	1.409 1.551 1.348	269 252 276	269 252 276	269 252 291	4.581 3.798 3.779	4.661 3.909 3.823	3.734 3.768
Bari	6.896	6.832	6.864	6.881	6.524	6.541	1.416	1.307	1.442	. 220	220	225	3.884	4.226	4.037
	6.762	6.697	6.505	6.453	6.461	6.539	8.407	8.473	8.473	. 337	337	337	4.565	4.645	4.678
	6.171	6.122	5.927	5.574	5.725	5.709	1.259	1.259	1.259	258	256	256	3.296	4.285	3.988
	5.832	5.987	6.020	<b>5.</b> 767	5.865	5.821	1.800	1.298	1.298	255	255	255	8.110	3.198	3.239
Reggio di Calabria	6.466	6.354	5.751	7.595	8.832	8.361	2.322	2.917	2.917	261	261	282	4.029	4.166	4.178
Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	5.676	5.586	5.306	7.947	8.124	7.742	2.644	3.070	3.142	285	285	285	4.718	4.748	4.651
	5.820	5.843	5.845	7.039	7.183	6.764	1.730	1.725	1.780	338	338	350	8.716	8.728	8.726
	6.113	6.242	5.803	9.135	9.462	9.462	1.271	1.292	1.269	276	270	276	8.922	8.789	8.686
	6.015	6.023	5.836	6.870	6.973	6.907	1.969	1.969	1.969	476	476	476	3.639	3.631	8.550
	5.302	5.340	5.165	7.756	7.750	6.597	3.018	3.393	8.157	452	452	468	8.833	8.789	3.629
	5.621	5.634	5.597	8.092	8.158	7.992	8.459	8.532	8.459	277	277	277	4.283	4.815	4.164
	5.509	5.474	5.320	8.507	8.472	8.403	1.680	1.722	1.718	848	843	879	8.554	8.387	8.326
Cagliari	5.250	5.284	5.166	7.278	7.062	7.049	1.898	1.477	1.453	254	254	254	4.045	4.055	8.988
	5.011	5.089	5.226	6.911	7.589	7.282	1.896	1.422	1.542	221	221	221	4.562	5.140	5.208

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) in calce alla pagina precedente.

TAV. 7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (\*)
(Base: 1938 = 100)

CITTÀ			Indioi 1	MENBIL!			OITT <b>À</b>		<u> </u>	INDIGI	MENSILI		
REGIONI	Giagno 1047	Luglio 1917	Agosto 1947	Settem. 1947	Ottobre 1947	Novem. 1947	 R <b>egi</b> oni	Giugno 1947	Luglio 1947	Agosto 1917	Settem. 1917	Ottobre 1847	Nover
										<u>'</u>	<u>-</u>	<del> </del>	<b>!</b>
Alessandria	5.868	5.795	6.296	6.797	6.699	6.255	Perugia		6.054	6.540	6.943	6.878	6.61
Asti	6.272 6.437	6.159 6.661	6.485 6.542	7.236 7.007	7.331 7.076	6.771	Terni.	5.721	5.943	6.221	6.667	6.620	6.41
Novara	6.247	6.279	6.631	7.040	7.085	6.331 6.805	Umbria	5.795	6.024	6.453	6.868	8,808	8.56
Torino	6.525	6 591	6.651	7.120	7.447	6.940	Ancona	5.983	6.102	6.403	6.911	6.867	6.82
Vercelli	6.578	6.588	6.781	7.232	7.463	6.974	Accoll Piceno		5.310	5.5.2	6.279	6.353	5.86
Piemonte	6.368	6.418	6.568	7.081	7.219	6.707	Macerata		6.011	6.378	6.610	6.659	6.51
Valle d'Aosta	6.985	7.103	7.403	7.756	8.025	7.662	Marche	5.4:5 5.567	5.611 5.772	8.280 8.166	6.573 6.612	6.606 6.633	6.24 6.33
Bergamo	6.256	6.077	6.450	6.892	6.573	6.047			6.584				l
Brescia	6.439	6.208	6.718	7.178	6.035	6.544	Frominone	0.192	6.3-2	6.975 0.570	7.293 6.803	7.274 6.913	6.85 6.46
Como	6.514	6.658	6.935	7.648	7.623	7.127	Rieti	6.120	6.223	8.510	6.771	6.870	6.69
Cremona	5.937	5.821	6.119	6.585	6.676	6.224	Roma	5.728	5.919	6.553	6.521	6.843	6.19
Mantova	5.695 6.504	5.898 6.539	6.343 6.657	6.770 7.256	6.5 9 7.310	6.224	Viterbo	5.1.9	5 9 1	6.209	6.590	6.614	6.36
20τία	6.455	6.859	6.014	7.312	7.292	6.757 6.864	Lazio	5.844	6.084	6.598	0.677	6.594	6.35
Bondrio	6.607	6.907	7.157	7.49	7.057	7.012		أدمعه	0 505	1			
Zarese	6.456	6.549	6.619	7.188	6.704	6.640	Campobaeso	6.123 5.201	6.595 5.675	6.785	7.009 6.179	6.786 6.428	5.60 6.33
Lombardia	6.387	6.374	6.619	7.174	7.079	6.628	L'Aquila	5.780	5.857	0.0.0	6.247	6.370	5.93
Bolzano	6.565	1	7.448				Pescara	5.700	6.227	6 473	6.809	6 750	6.19
Frento	6.837	7.061 6.890	0.8:8	8.000	7.675	7.128	Terame	5.878	5.793	5.953	6.213	6.302	5.85
Trantino - Alto Adige				7.340	7.408	6.815	Abrumi e Molise		0.028	6.235	0.511	6.527	5.97
	0.430	6.627	7.086	7.608	7.516	6.842							6.32
Belluno	6.012	5.918	6.222	6.527	6.851	6.109	Avellino	0.018 5.959	6.543 6.775	6.992   6.775	6.915 7.066	6.933 6.948	6.49
Padova	5.878	5.993	6.859	7.009	6.752	6.123	Benevento	5.829	6.514	0.619	6.875	6.767	6.65
Rovigo	6.434 5.858	6.403	6.755 6.228	7.076 6.609	7.003	0.748	Napoli	6.111	6.5-8	7.0.5	7.244	7.242	6.779
Venezia	6.092	6.376	6.499	6.912	6.522	6.162 6.485	Salerno.	6.052	6.550	6.897	6.918	6.890	8.540
erona	6.151	6.285	6.699	7.226	7.014	6:580	Campania	8.041	0.578	6.928	7.077	7 049	6.644
7icenga	6.852	6.539	6.688	7.439	7.037	6.568	ŀ	0.001					
Veneto	6.088	8.251	6.499	7.007	6.671	6.386	Bart	6.200	6.376	6.472	6.893	6.852	6.864
lorizia	6.870			1			Brindist	5.916	5.883	6.735	7.071	7.025	6.652
Jding	5.883	6.279	6.621	7.303	7.415	7.100	Forgia	6.055	6.80%	6.649	6.762	6.697 6.122	5.927
Friuli - Venezia Giulia		6.112	0.339	7.126	7.097	6.960	Lecce	5.8°6 5.820	5.738 5.614	5.834 5.601	6.171 6.832	5.987	6.020
	5.987	6.148	6.399	7.164	7.165	6.090	Paglia	5.860	0.001	6.302	0.867	6.583	6.478
Jenova	6.878 6.517	6.928	7.020	7.567	7.486	7.024	·	0.000	V.001			· · · · ·	
a Spezia	6. (0)	7.116	7.548	8.326	7.760	7.708	Matera	6.483	6.704	6.193	8.493	6.655	6.645
lavona	6.139	6.558 6.237	7.164 6.892	7.318 7.367	7.1~9 7.451	6.704 6.860	Potensa · · · · ·	5.208	5.740	5.782	5.9 :1	5.894	5.603
Liguria	8.653	6.785	7.083	7.585	7.462	7.028	Basilicata	5.602	€.056	5.909	6.099	6.129	5.925
ologna.	5.853	5.869	6 247	6.726	6.581	6.216	Catanzaro	5.199	5.659	5.953	6.870	6.303	6.357
erara.	5.990	8.019	6.162	6.585	6.411	6.223	Cosensa	5.589	6.139	6.233	6.634	6.707	6.559
orli	5.791	5.830	6.378	6.028	6.517	6.344	Reggio di Calabria	5.308	5.008	6.195	6.466	6.354	5.751
fodena	6.012	6.018	6.356	6.756	6.568	6.132	Calabria	5.383	5.802	6.125	0.439	6.454	6.228
arma	5.622	6.090	6.649	7.231	6.785	6.488		ſ	l l	- 1	1	[	
lacenza	6.395	6.150	6.4.52	6.891	7.020	6.480	Agrigento	4.884	5.18?	5.486	5 670	5.657	5.205 5.306
avenna	5.920 6.221	6.170	6.510	6.813	6.830	6.527	Caltanissetta	4.909	5.433	5.738 5.601	5.676 5.820	5.583 5.843	5.845
Emilia - Romagna		6.470	0.922	7.620	7.449	6.738	Catania	4.881 4.895	5.124 5.712	5.801	5.925	5.816	5.465
Emila - Komagna	5.949	6.048	6.429	6.879	0.733	0.359	Messina	5.253	5.501	5.9 4	6.113	6.242	5.803
rezzo	6.139	6.435	6.748	7.191	7.298	6.925	Messina	5.270	5.541	5.900	6.015	6.023	5.836
irenze	6.154	6.126	6.033	7.179	7.193	6.963	Ragusa	4.784	4.9 4	5.241	5.302	5.840	5.165
rosseto	6.140	6.886	6.738	7.114	7.103	6.869	Siracusa	4.800	4.820	5.274	5.6.1	5.634	5.597
ivorno	6.514	6.731	7.183	7.244	7.183	6.780	Trapani	4.617	4 915	5.343	5.509	5.474	5.320
tueca.	6.474	6.637	7.036	7.358	7.358	6.771	Bioflia	4.892	5.284	5.661	5.817	5.830	5.60
lassa	6.183	6.833	7.121	7.426	7.370	6.810	GN4			!	. 050	E 004	5.166
istola	6.210 6.439	6.591 6.925	7.189	7.538 7.841	7.318	7.007	Cagliari	4.829	5.192	6.348 4.410	5.250 4.867	5.284 4.891	4.772
iena	6.054	6.261	7.421 6.567	7.841 7.150	7.810 7.013	7.297 6.896	Nuoro	4.258	4.246	4.410	5.011	5.089	5.226
		1									,	. 1	
Toscana	6.243	6.456	6.891	7.303	7.257	6.925	Sardegna	4 000	4.876	5.042	5.102	5.148	5.100

(\*) Ved. nota (\*) alla Tav. 6 a pag. 23. — Per i comuni con oltre \$0.000 abitanti gli indici riportati nella prescute tavola coincidono con quelli riportati nella tavola precedente:

TAV. 8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (\*)

<del></del>	1046	<del></del> -		<del></del>	(Base	: luglio-se	ttemore	1940 =	100)					
CITTÀ	Ottobre dicem.(a)	Gennalo marzo (a)	Aprile	Maggio	Giugno	Aprile giugno(a)	Luglio	· Agosto	Settemb.	Luglio sett. (a)	Ottobre	Novemb.	Dicemb.	Ottobre dicem.(a)
Torino	123.6 124,0 126,1 127,4 122.8 124,8 116,3 120,7	146, 1 146, 2 140, 4 148, 5 147, 2 149, 5 129, 2	158,8 159,8 160,0 169,0 162,3 165,7 144,1 144,4	166.5 176.6 170.6 177,1 184,1 163.8 136.5	185,7 197,3 186,7 186,2 175,5 181,3 149,5 158,0	174.8 181.2 176.9 180.3 169,5 172,9 144.3 153.8	182, 9 193, 6 194, 0 182, 6 171, 6 182, 3 157, 7 162, 2	184.1 197,4 186.4 104.1 185,3 202,7 169,3 173,3	197, 7 215, 9 201, 4 209, 7 199, 4 201, 7 173, 8 176, 8	190, 7 200, 0 193, 5 200, 0 190, 1 198, 8 169, 6 173, 2	206.2 217,7 197.6 205.0 199.5 196.1 173.4 177,2	192, 6 201, 3 186, 1 1:3. 7 194, 2 191, 9 161, 5 172, 1	177, 8 191, 1 177, 8 183, 7 181, 3 182, 8 154, 3 162, 3	187, 2 198, 9 183, 6 190, 6 188, 6 188, 1 159, 9 168, 1
Media	123,2	142,2	156,0	163,4	177,5	169,8	177,1	188,6	197,1	199,3	196,6	186,7	170.3	183, 2

<sup>(\*)</sup> I numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione riportati relle presente tavola sono calcolati allo scopo di determinare la misura delle variazioni dell'indennità di caro-vita e relative quote complementari concesse ai dipendenti dello Stato che, in base all'art. 6 del D. L. I.. 21 novembre 1945 n. 722 e successive modificazioni ed estensioni, variano trimestralmente in funzione dell'indice medio del costo dell'alimentari e le modalità di calcolo degli indici vedesi nota in celce alla Tav. 6 a pag. 23. Ai sensi, però, dell'articolo 6 del Decreto Legislativo del Capo provvisorio dello Etato 6 maggio 1947, n. 433. concernente l'istituzione dell'indennità di carco pane, non si tiene conto, a partire dal 16 aprile 1947, degli aumenti o delle diminuzioni che si vorificano nei prezzi legali del pane e della pasta.

(a) Medie trimestreli calcolate attribuendo agli indici del 1º. 2º e 3º mose del trimestre rispettivamente i pesì 1,2 e 3.

## TAV. 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (\*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

#### A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

								19	47				, -				19	48
CATEGORIE DI PREZZI	26 luglio	S agosto	16 agosto	25 agosto	5 settembre	Is settembre	25 Rettembre	5 ottobre	16 ottobre	25 ottobre	5 novembre	15 novembre	26 novembre	6 dicembre	15 dicembre	26 dicembre	5 gennaio	15 gennaio
Indici dei prezzi logali	171,1	172,3	174,6	176,6	179, 6	179, 2	231,0 181,4 207,8	170,2	177,4	172,7	164,1	<b>156</b> , 6	150,7	144,2	139, 2	194,5	131, 2	127,2
In complesso	196,9	190, 1	198,1	196,8	201,1	201,5	203, <del>9</del>	204, 1	205,8	200,7	194.3	190.2	186,4	180,6	178, 8	160,8	1 <b>80</b> , 3	176, 4

## B) NUMERI INDIOI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI

		1	<del></del>		1947		<del></del> _	<del></del>	1948
GENERI	26 luglio.		26 agosto 5 settembre	16 settembre 25 settembre	5 ottobre 15 ottobre	26 ottobre 5 novembre	16 novembre 26 novembre	6 dicembro 16 dicembre 25 dicembre	5 gennuio 16 gennaio
	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	Indici dei	i prezzi l	eg <b>a</b> li dei	generi raz	ionati	·- <u>-</u>	_!!	
Pane   Pasta	278,0 268 212,2 212 147,9 147 12 <b>6</b> ,5 128	3,1 202,1 29 2,2 212,2 21 7,0 147,9 14 3,1 128,1 12	92, 1 296, 3 12, 2 212, 2 47, 9 160, 6 28, 3 161, 0	296, 3   296, 3 212, 2   212, 2 160, 6   153, 5 154, 7   159, 0	296,3 296, 258,4 258, 153,5 153, 165,4 165,	3 296,3 296 4 258,4 378 5 161,0 161 4 165,4 165	3 296, 3, 296, 0 378, 0 378, 0 161, 0 149, 4 165, 4 165,	5 300 5 3.0.5 303 3 203,3 330,7 307 0 378,0 379,9 381 2 149,2 149,2 149,4 166,4 172,0 216 8 248,0 249,9 262	,8 305,3; 305,7; 381,7; 381,2; 149,2; 149,5; 216,5; 216
	Indi	ci dei pres	zzi di me	rcato nero	dei gene	ri razionat	i		
Paue. Pasta Riso Olio Zucchero	102,7 209 144,3 154 176,5 170	2,6 209,6 21 4,7 168,9 16 0,7 172,0 17	12,1 209.7 82,1 167.0	213,9 218,7 180,0 180,4 164,1 162,3	214, 1 213, 187, 6 186, 158, 1 152,	3 211,4 208 7 182,2 177 7 142,7 128	3 206,4 203, 7 178,2 168, 6 116,6 108,		, 7, 183, 6, 178 , 9, 133, 4, 124 , 9, 80, 6, 78
In complesso						4, 172,7 164 cato libere		7 144,2 139,2 134	, 5   131, 2   127
1. Patate 2. Fagioli 3. Carne bovhna 4. Pesco fresco 5. Formaggio 6. Uova 7. Latte 8. Burro 9. Lardo 0. Vino 1. Ortuggi 2. Frutta fresca 3. Frutta secca	170,3 177 125,1 122 1241,9 24( 197,7 191 149,7 152 163,2 177 198,1 200 189,9 130 191,1 190 170,3 171	7,0 183,4 10 3,0 129,5 12 3,3 248,5 21 1,3 196,5 21 5,5 159,9 12 6,3 184,4 19 0,7 203,1 20 0,7 203,1 20 0,4 171,8 12 1,4 171,8 12 1,4 171,8 12	90, 8, 199, 0, 37, 2, 145, 6, 52, 6, 252, 8, 16, 1, 245, 7, 90, 9, 200, 6, 05, 0, 1, 207, 2, 178, 5, 63, 0, 202, 8, 1, 1, 1, 2	203,4 205,5 152,6 155,6 249,7 250,2 218,2 247,7 163,7 162,2 204,2 200,3 213,5 214,1 209,2 216,1 181,2 182,0 259,7 266,9 197,6	209, 2 208, 158, 9 161, 253, 6 257, 249, 4 237, 162, 2 162, 237, 2 230, 210, 0 218, 216, 2 212, 187, 0 186, 215, S	71 210.8 206 0 159.1 157 4 240.6 226 7 238.0 248 0 160.6 157 6 233.9 234 8 238.7 242 210.3 197 8 189.8 170 8 189.6 180 7 203.8 181 5 171.7 159	0 197,5 188, 9 152,8 150, 1 220,1 212, 6 223,3 215, 2 152,4 150, 6 245,5 220, 7 246,4 245, 6 162,4 165, 4 179,0 175, 0 166,9 158, 1 160,9 158,	5 177,0 181,9 181 6 144,0 189,3 188 7 208,7 211,6 200 8 242,7 225,0 256 4 147,2 145,8 143 8 256,1 200,5 259 9 248,0 230,8 264 4 201,9 2:3,8 206 4 201,9 2:3,8 206 6 171,2 166,9 160 0 160,8 171,6 207 5 124,1 121,2 123,3 216,6 217,6 203	, 9, 134,4, 122 , 6, 108,1, 119, , 5, 239,8, 253, , 5, 138,8, 134, , 1, 238,2, 248, , 9, 202,2, 253, , 5, 202,5, 200, , 0, 123,0, 121, , 3, 166,7, 166, , 0, 229,5, 220, , 1, 121,8, 122, , 1, 121,8, 122,

<sup>(\*)</sup> I numeri indici decadali dei prezzi al minuto riportati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi rilevati al 5, al 15 ed al 25 di ogni mese nelle città con oltre 300.000 abitanti (Torino, Genova, Milano, Bologna, Firenze, Roma, Kapoli e Palermo). Gli indici elementari relativi ai singoli generi, riportati nella seconda parte della tavola, sono ottenuti come media aritmetica semplice depii indici analitici calcolati separatamente per clascun genere nelle otto città considerate. L'indice complessivo e gli indici di categoria, riassunti nella prima parto della tavola, derivano dalla media aritmetica ponderata degli indici elementari assumendo come peri: a) per gli indici dei prezzi legali il valore, ai prezzi modi del trimestre luglio -settembre 1946, delle razioni legali assegnate in tale periodo ai normali consumatori con il tesseramento; b) per gli indici dei prezzi effettivi il valore, ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità disponibili dei singoli generi nei tempi normali; c) per gli indici dei prezzi di mercato nero, il valore, sempre ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità di generi disponibili in tempi normali, diminuite delle quantità legali assegnate ai normali consumatori col razionamento nel periodo base.

(a) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Torino, Genova, Milano e Bologna. — (b) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Firenze, Roma, Napoli e Palermo.

## TAV. 10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria (\*)

#### NOVEMBRE 1947

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

		מ	eri A Estra	Farina granoturco	lero		G B A 8 8	1			מ	A STRA	Farina granoturco	ero		GRASS	ıı.
OITTÀ	Pane	Pasta	Riso	Fari di grano	Zucobero	Ollo	Burro	Grassi suini	CITTA	Panc	Pasta	Riso	Farii di grano	Zucchero	Olio	Burro	Grass suini
	,																
Alessandria			136	1 .		a)360	-		Pistola	50	1 1	110 —	i e	260 —	] —	-	-
Astl	62 —		108	**	266 —	458 —		- !	Siena	56	75	-		277 —	444 —	-	
Ouneo	62	78	127	1	266 — 268 —	 521	765 —		Perugia	6 7 A 7							
Torino	65 —		110		208 — 273 —	458	752	520 -	Terni	57, <b>67</b>   55 <del></del>	75 -	_	_	256 — 250 —	_	<u> </u>	-
Vercelli		. 80 —		1 ~~	267		840	D20	10.11.		'" -	_		<u> </u>	-	-	-
							1		Апсора	54	72 -	_	52	254		b)288 -	500 -
Aosta	65 —		115 —	58 —	255 —	_	l _	550	Ascoli Piceno	51 —	72 —	_	l —	240 —	<b>_</b>	b) 368 —	-
									Macerata	5 <b>2</b> —	cs —	_	_	255	540	b)410 —	470 -
Bergamo	GO	-	108 —	-	240 —	_	800	620	Pesaro	5 <b>8</b> —	78	_	5 <b>2</b>	252 —	359 —	824 -	-
Brescia	63	1	110 —	<b> </b>	245	_	780 —	_						ŀ	}		ł
Cremona	65	١	125	-	255 —		c) 550 —	-	Frosinone	1	74,50		-	261	1	-	-
Mantova	65 — 63 —		122 —	1		a)304	770 —	l .	Latina	52,50 60 —	1	-	-	259 —	405	c)414 —	-
Milano	63	1 '	125 — 116 —	58 —	247 — 270 —	•	784 —	1	Roma	50   55	72 — 75 —	_	_	260 —	425 450	850 —	
Pavia	63 —	78 —	1	_	270 — 237 —	_	c) 400 — 748 —	550 —	Viterbo	52 —	70 —	_	_	202 —	420 -		
Sondrio	GO —	1	110 -	_	250 —	<u> </u>	'== -	_		-	'*			~~~	120	1	_
Varese	68	l			270 —	•	b)380 —	525 —	Сатроваяно	50 —	72,50	68	_	270 —	437 —		_
•				55,55				02	Chieti	50 —	78 —		5 <b>6</b> —	_		c) 311 ~	_
Bolzano	62 —	_	126	57 —	257 —	480	1 –	! _	L'Aquila	58 —	75 —	86	_	l –	460		_
Trento	65	_	111	_	<b>2</b> 58 —	475 —	-	564 —	Pescara	49 —	71 —		-	256 —	366 —	·	-
<b></b>			1	1	Ì		-		Teramo	54 —	72 —	_	-	253 —	370 —	b)335 ·	-
Belluno Padova	62 —	1 **	118			a)458	740	550 —								Į.	
Rovigo	63		110	1	212 -	_	890 —	550 —	Avellino	52 —			-	247	440 —	~	-
Treviso	64 — 62, 33		118 —	ı	235 —		-	-	Benevento	50 — 60 —	1		_	280 —	=	_	
Venezia	66 -		112 113		240 — 270 —	a)450 —	-	514 —	Napoli	61,25	1 -	_	_	247 —	440	910 —	<u> </u>
Verona	65	- "	118 — 128 —	58 —	255 —	-	6) 420 — —	532 —	Salerno	60 —		i	_	235 —	_	_	_
Vicenza	62 —	1	112		1	a)460 —	810 —	540 -		ļ						· ·	
				"		1,100	""	340 -	Bari	57, 66	73, 33	-	l –	260	-	_	-
Gorizia			_		250 —	580	_	580 —	Brindisi	5 <b>2</b> —	68	-	58, 50	) <u> </u>	410 —	·	-
Udine	49 —	<u>₹</u> 56 —	112 -	<del> </del>	320	560	-	545 —	Foggia	56 —	78, 33	_	-	250 —	· —	<b>-</b> ·	-
Genova	l			1				ļ	Lecce	52 —	70 <b>—</b>	i —	-	2#4 —	1 -	-	-
Imperia	68 —	1	1	-	260	460 —	6) 359 <b>—</b>	530 —	Taranto	1	67	-		-	_	-	_
La Spezia	66		110 —	<del>-</del>	260 —	-	<b>–</b>	-	Matana		Bu 70			005		_	
Savona	65 —		112		265	428	866	-	Matera	49 —	70,70 08.50		53	295 — 260 —			_
	"	''' =	110	-	255 —	-		540 —		02,00	00.0.	_	""	1200	1,20	ļ	
Dologno				1		<b>\</b>	ļ	ľ	Catanzoro	48 ~	06 -	_	l _	_	l –	_	_
Bologna Ferrara	55 —	1	-	-	270 —		b)400 —	1	Cosenza	46 —	76 -	-	_	258	-		-
Forli	60 — 55 —	72 —	,	52 -	243 — 260 —	-		558 ←-	Reggio di Calabria	56	69,66	¦ —	l —	254 —	421		-
Modena	59 -	70 -	1	5z -	245	500 —	860 — 750 —	-			1		١.				
Parma	60 -		110 —	! _	265 -	1 =	663 —	] _	Agrigento	58		<b>—</b> .	-	272 —	345 —	-	-
Placenza	56	1	105 —		270 -	_	750 ~		Caltanissetta	55 -		-	<b>—</b>	258 -	1 -	-	-
Ravenna	59		_	50 -	-	_		_	Catenia	39 - 58 -	78 — 72 —		l -	270 — 276 —		_	480 -
Reggio nell'Emil.	60,50	72 —	108 —	- 50	- <b>250</b> —	<b> </b>	660 —		Messina	62 -	12	<u> </u>	_	266 —		_	400
	1.			l				1	Palermo	61,6	1 _	_			_	_	_
Arezzo	52 -	- 7.6 <b>-</b> -		_	255 —	·  _		/ <b>-</b> .	Ragusa	.1 '	7 75,38	_	_	303		_	-
Firenze	68,50	- P	-		260 —	-  · <b>-</b> -	-	545 —	Siracusa	57 -	1	_	-	2 <b>73</b> —		<u> </u>	_
Grosseto	1	1	1.	1 -	258 —	409 —		-	Trapani	60,4	o  —		-	267. —		-	\ <u>-</u>
Livorno	54	1	ł	-	255 —	603 -	-{   —	-	I		1	1	1		<u>.</u>		}
Lucca		74 -		j -	265	495 -	1 -	-	Cagliari	55 -	1	-	-	267 —	- <del>-</del> -	-	-
Mossa	1	1	-	-		540 -	-¦ -	-	Nuoro	59,5	1 -	'i -	-	-	388 -		-
Pisa	54 -	- 74 <b>-</b>	1 -	54 -	-` <b>261 —</b>	492 -	1 -	-	Sassari	55 ~	- 81 —	-	-	-	-	-	-

<sup>(\*)</sup> I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevasioni effettuate dagli uffici comunali il 5, 15 e 25 di ogni mese, secondo le istruzioni impartito dall'Istituto Centrale di Statistica.

(a) Prezzo dell'ollo di semi. — (b) Prezzo della margarina. — (c) Prezzo del grasso emulsionato.

TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

#### A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

	(tig	Pane o less	era)	ı	ASTA (d O lesse		C	Rieo comun	e)		(tip	Pane o tesse	ra)		ABTA ( <b>a</b> O <b>iese</b> c1	, I	(0	R180	
CITTÀ	1938	18	47	1838	194	17	1938	19	47	· OITT <b>à</b>	1838	194	47	1838	194	7	1938	19	947
-	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.		Media	Ottob.	Мотеш.	Media	Ottop.	Novem.	Media	Ottop.	<u> </u>
										Pistolo		200			050	25.0			
Alessandria	1,96	1	210	2,30	260	260	1,68	190	i	Pistola	1,69	209	236	2,31	370	356	1,91	363	
Astí	2,01		247	2,30	380	340	1,86	210	i	Siena	1.75	233	283	2, 15	273	277	1,88	3	
Cunco	1,98		233	2,44	390	<b>32</b> 0	2, 12			Be-male.	1 72		ļ	9.40	047	05.7	1 01		1
ovara	1,79		9	2,38	335	350	1,80	l	1	Perugia	1,78		-	2, 33	247	257 300	1,91	_	l
orino	1,84		248	1 1	430	443	1,90	•	1	Terni	1,76	218	200	2, 40	313	300	1,91		l
ercelli	1,71	173	200	2,59	388	350	1,69	213	<del>-</del>	4	1,80	250	263	0.49	330	. 330	1,83	310	ļ
osta	1,89	250	230	2,59	393	363 <sub>:</sub>	1,90	<b>2</b> 75	243	Апсода	1,73	*	203	2,42		230	1,01	200	1
•	-,		200	2,00	000	-	2,00	•,	220	Ascoli Piceno .	1,77	160 180	180	2,40	257 267	253	1,01	200 250	1
ergamo	2, 19	230	210	2,60	940	300	1,77	285	215	Macerata	1, 95			2,40	ļ	230	1,91	220	1
rescla	2,03		225	2,27	345	320	1,91	264	233	Pesaro	*, "3	210	210	2,42	230	230		العم	1
omo	2, 15	· ·	260	2,50	387	850	1,01	207		Frosinone	1,75	1.0	160	2,60	280	<b>27</b> მ	1,95	3 <b>0</b> J	
remona	2,05		232	2,35	203	273	1,85	<b>26</b> 3	235	Latina	1,83	197	177	2,38	265	247	1,91	240	1
antova	2,12		170	2, 25	270	263	1,83	178	!		1,70	18/	177	2,38	200	250	1,91	300	1
ilano	2, 17		246	2,20	293	370	1,82			Rieti	2,20	224	229	2,47	372	360	2,01	363	
avia	2,02		268	2,46	365	359	1,71	229	209	I	1,45	150	160	2,44	270	270	1,91	200	1
ondrio	2,08	1	280	2,40	350	317	1,83	260	1	Viterbo	1,50	130	100	2,44	2.0	2.0	3,51	2.0	i
arese	2.01			2,52	345	342	1,80	259	!	G	1,57	120	100	2. 15	220	,	2,06	220	
-1020 1 1 , 1	01	202	220	2,02	010	042	2,00		,	Campobasso .	1,75	110	125	2,30	240	230	2	220	ı
olzano	2, 21	300	280	2,57	360	360	1, 98	347	332	Chieti	1,78	160	173	2,30	240	240	2 —	180	1
rento	1,70	210	210	2,70	220	220	1,91	300		L'Aquile	1,05	- 1	150	2,30	260	260	1,87	230	1
	-,	10	210	2,10	2.0	220	1,01	000	1 200	Pescara		150	- 1	2, 15	190	173	2 —	190	1
elluno	2,04	187	180	2,65	310	320	1,94	333	340	Teramo	1,67	120	110	2, 10	180	119		100	l
adova	2,08	149	143	2,40	280	263	1,95	298	1 1	Avellino	1,77	167	139	2,80	350	315	2,01	380	ļ
ovigo	1, 99	180	180	2,42	230	230	1,88		280	Benevento	1,63	195	172	2,65	307	280	2,01		ŀ
reviso	1,90	160	160	2,55	283	300	2,01	328	300	Caserta	1,95	180	190	2,50	360	320	2,85	300	l
enezia	2, 20	200	197	2,00	297	299	1,97	340	316	Napoli	1,77	217	207	2,86	363	339	1,96	347	
erona	2.13	183	181	2,43	311	310	1,82	2:5	252	Salerno	1.68	2.27	220:	2,30	360	370	1, 98	387	
lcenza	2.05	183	180	2,54	283	800	1,87	280	280	Date Ho	1,00	2.27	220	2,30	000	اُ	-, -0	00.	
	_, _,	100	100	2,01	209	000	-,	400		Bari	1,77	190	190	2, 31	327	285	1, 97		ĺ
orizie	2.30	b) 210	b) 210	2,48	253	260	1,98	367	340	Brindisi	2.05	220	220	2,30	833	320	1,96	_	ľ
dine	ı i	b) 187	' '	2.46	300	300	1,92	333	1	Foggia	1,77	160	160	2,30	260	247	1,95	250	ĺ
	-,	0), 20.	0, 100	2,40	300		_,,,,	. 030		Lecce	1,90	150	150	2,42	800	<b>30</b> 0	2	303	
enova	1,99	253	247	2,91	479	427	1,94	288	251	Taranto	2, 12	195	195	2,41	297	800	1,95	300	l L
operia	2, 18	360	357	2.50	480	373	1,88	300	250			İ		1			-	l	ĺ
Spezia	2, 15	260	240	2,43	380	370	1,95	313	800	Motera	1,65	167	165	2, 28	238	235	1,95	-	ĺ
vona	2,07	285	237	2,40	300	287	1,85	280	246	Potenza	1,88	130	120	2,48	230	220	2,11	383	ı
	j			-, • -					1	Cotongotó	1 40	,,,	100		280	280	1,80	340	
ologna	2, 19	2-2	239	2,56	264	271	1,91	<b>2</b> 55	240	Catanzaro	1,87	180	180	2,52	257	247	1,83		l
rrara	2, 15	210	. 210	2, 45	2:0	250	1,91	240	240	Cosenza Reggio di Calab.	1,77	133	137	2,40	250	243	2,01	280	
orll	1,86	173	183	2,15	212	215	1,86	195	195	realing of Catab.	2,03	160	160	2, 94	200	240	_, 01	-~~	
odena	2,05	210	202	2,45	321	286	1,94	225	215	Agrigonto	1,92	83	75	2, 28	145	135	1,95	103	į
rma	1,80	230	230	2,42	300	800	1,91	300	300	Caltanissetta .	1,82	90	85	2, 84	145	135	2 —	147	
acenza	1, 99	207	200	2,40	347	283	2,20	300,	287	Catania	1,84	130	126	2, 14	180	172	2,07	212	
venna	1, 91	200	200	2, 15	300	265	1,86	2∶0	29 🗢	Enna	1,74	85	90	2, 29	150	150	2 —	267	
ggio nell'Em.	2,08	290	243	2, 30	350	307	1,91	267	300	Messina	2,02	170	148	2,50	210	193	2,01	<b>23</b> 5	ŀ
İ	- }				j	i	1			Palermo	2,06	143	127	2,41	160	145	1,95	180	
ezzo	1,65	240	237	2,43	<b>4</b> 00	837	1,00	350	327	Ragusa	1,97	112	102	2, 27	167	162	1,93	200	
renze	1,99	800	287	2,37	368	371	2, 28 6	375	c)8 50	Siracusa	1,84	127	125	2, 37	187	172	1,96	243	ļ
osseto	1,70	180	180	2, 15	323	328	1,82	270	<b>∸</b>	Trapani	2,05	100	100	2,40	140	140	2,05	<b>20</b> 0	
vorno	2,04	290	270	2,91	430	397	1,95	355	325		ľ					_			
icea	₹, 78	<b>20</b> 7	230	2, 37	440	380	1, 91	343	807	Cagliari	1,90	137	138	2,50	248	250	2,20	<b>2</b> 50	
3884	1, 50	250	250	2, 37	340	<b>34</b> 0	1, 23	290	290	Nuoro	1,74	100	100	2,52	140	143	2,04	150	
BB	1,89	337	277	2, 35	450	387	1, 91	363	320	Sassari	2,06	100	115	2,42	200	200	2,01	- !	

<sup>(\*)</sup> I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall' istituto Centrale di Statistica. Le medie mensili dei prezzi sono ottenute calcolando la media aritmetica dei prezzi ai 5, 15 e 25 dei mess segnalati dai singoli Comuni.

(a) I prezzi delle città di Torino, Udine, Gorizia, Reggio nell'Emilia, Firenze e Messina si riferiscono alla pasta bianca. — (b) Prezzo dei pane bianco. — (c) Prezzo dei riso somifino.

S egue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

B) Olio, Burro, Lardo

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

	0110	DI OI	LIVA .		BURRO ENTRU (0)			Labdo agiona			0110	DI 01	AVI.		BURRA ENTRI (G)			LARDO	
<b>OITTÀ</b>	1988	19	47	1938	194	17	1938	19	47	CITTÀ	1638	19	47	1938	19	47	1838	19	47
	Media	Ottob.	Novem.	Kedia	Ottob.	Novem.	Medie	Ottob.	Novem.		Media	Ottob.	Nо <b>v</b> еш.	Media	Ottob.	Мочет.	Media	Ottob.	Novem.
Alagnos dala		1 000	220	<b>1</b> 0.	1 700					What a fa									!
Alessandria	7,95	1.033	883 807	15, 84 16, 25	1.588	1.417 1.417	9,79	1.100 1.100	307 770	Pistoia	7,64 8 —	896 833	747	13,96	l	l	9,04		97
Cuneo	7.70		813	13,79	1.400		10,20	1 !	870	Blena	• -	633	'	16,88	1.662	1.533	8,92	892	77
Novara	1 1	1.117	835	15,46	T I	1.300		1 1	782	Perugia	7, 61	872	753	15, 17	1.632	1.424	10 —	1.157	89
Torino	8.15	1	887	15,41	1.534	1,360	9,50		867	Terni	7,65	783	(27	16, 38	l	1	9.67	1.133	80
Vercelli	7,25	1.084	732	14,98	1.488	1.370	9.29	083	747	·									. `
	1 1	- 1	- 1							Ancona	7,89	846	657	14,85	1.605	1.425	9,46	1.133	l Bi
Aosta	7,25	1.100	872	15,00	1.550	1.867	9, 77	1.117	903	Ascoli Piceno .	7,88	817	533	16, 33	1.583	1.367	9,82	1.200	9
_	i									Macerata	7,77	<b>85</b> 0	500	15, 78	1.650	1.600	10,07	1.217	9:
Bergamo	7, 87	900	750	15,27	1.548			1.050	770	Pesaro	7,74	-980	651	16, 31	1.500	1.435	9, 46	1.100	81
Bresola	7,74	983	670	18,92	1.483	1.327		1.048	748	I									
Como Cremona	7,97 8,10	1.108	904 911	15,83 14,64	1.502		1	1.166	851	Frosinone	7,40	780	593	15 —	l .		9,75		
Mantova	7,25	- 1	800	13, 22	1. <b>5</b> 36		10, 14 10, 04		833 608	Latina	7,95	787	457	13,79	ŀ	1	9,79	1.300	8
Milano	7,96	1.067	854	15, 47	1.630		9,89	1.110	797	Rieti	7,80 8 —	771 813	601 645	15,50 16,54			9,06 9 —	1.211	8
Pavia	7,98	- 1	881	14,38	1.522	1	9.08		810	Viterbo	7,47	800	700	15,92			9,67	1.000	8
Sondrio	8, 43	1.183	950	18, 10	1.800	- 1	8,94	1	800	***************************************	.,	000	,00	10,00	1.400	1.200	, 0.	2.000	٦
Varese	7,61	1.117	784	15,71	1.647	1.378		1.100	814	Campobasso	7, 14	707	450	11,33	1.200	1.000	10,13	1.250	94
	1 1			İ			1			Chieti	7,45	670	518	16, 33			10,48		_
Bolzano	8, 10	995	850	14,48	1.456	1.277	9,54	1.177	890	L'Aquila	7, 94	850	6 <b>6</b> 7	16 —	1.300				8
Trento	7,97	1.014	798	12,55	1.529	1.275	9,48	1.163	877	Pescara	7,94	717	550	15,72			- 1		1.0
		- 1	1			- 1				Toramo	7,88	643	503	16, 28	1.617	1.400	10,25	1.033	1
Belluno	8, 14	1.019	790	14, 43	1.480	1.267	10 88	1.249	945				- 1						
Padova	7,55	961	721	18.24		1.255		1.206	815	Avellino	7, 79	783	5 <b>63</b>	12, 19	1.100	983	9,98	1.267	1.0
Rovigo	8,04	1.100	800	14,50	,		10,40		800	Benevento	7,50	667	517	15,88	1.300	1.238	9,90	1.300	1.1
Treviso	8,11	962	817	14,58	1.478	1.350	10,42		867	Caserta	7.50	717	517	15 —	1	1.300	10, <b>3</b> 0		9
Venezia	8 —	1.010	838	18,90	1.489	1.811	10,04	1.088	781	Napoli	7.65	770	551	16,76			10,07	1.225	8
Verona	7,38	928	671	12,55	1.892	1.216	10 —	1.074	781	Salerno	-8	793	483	13,50	1.228	1.133	10,70	1.150	8
Vicenza	7,92	989	776	13,24	1.567	1.333	10,83	1.100	803	Do-4	7 -	650	560	16 70		1 500	0.00	1.218	1 0
			I	ļ						Bari Brindisi	6,80	633	400	16,78	1.500	1.500 1.500	9,83 10,17	1.216	80
Gorizia	7,50	977	748	18,62	1.597	1.417	9, 96	1.200	847	Foggia	7,64	600	450		1.450		10, 73		
Udine	8,07	986	798	14,48	1.474	1.307	10,08	996	844	Leoce	7.07	650	_	14,50		1.300	10, 11	_	_
	l i	.	1							Taranto	7, 18	617	387	14,67	1.550	1	10,58	1.200	1.2
Gедота		1.024	820				′ 1	1.048	850										
Imperia	7,81	753	600	•			- 1	1.200	900	Matera	6,99	642	892	17, 11	1.583	1.400	9,85	1.200	1.2
La Spezia Savona	8.02	933	647	16,29		1.438		1.033	783	Potenza	7,53	620	440	16. 25	1.100	1.087	10,84	1.100	9
вачоца	7,56	975	747	15,58	1.592	1.430	10, 13	1.105	830			- 1							
	1 . [									Catanzaro	6, 90	467	837			1.400		1	
Bologna	8,05		789		1.484		10, 19	1.049	761	Cosenza	6, 99	588	400	' 1		1.600			
Ferrara	7,38	915	812	14,42	1.857		9, 61	1.122	777	Reggio di Calabr.	7, 31	593	410	10,99	1.600	1.467	9, 89	800	80
Forli	7,70	1.067	757	,	1.367			1.023	783	Amino - 45				,, .	ا ا				
Modena Parma	8,05	1.046	718		1.311		9, 16		780	Agrigento Caltanissetta .	8,07	650	440			1.200		-	1
Piaconza	7,88	900	817	•	- 1		10 -	950	810	Caltanissetta	7,49 8,06	447 435	367 421			1.533 1.258		800 1.292	
Ravenna	7,70 7,85	981	876 770	14,83 14,56	1.411		9,75	l l	814	Enna	8,29	5 <b>93</b>		17,03	1.300	ı 1	10,63		
Reggio nell'Em.	7,92	988	677				8,86 0,05	1.027 1.050	787 760	Messina	7,23	580	400			1.388			7
·	.,02	500	311	22,00	1.500	1.430	<b>₽, 8</b> 0	1.000	100	Palermo	7,85	558	433	' 1	1.407		11,60	1.200	
Arezzo	7,88	885	671	14,70	1.588	1.350	9,42	967	900	Ragusa	7,42	483	870	· · I	1.200			_	-
Firenze	7,78	870	708	1		1.526		1 1	1.117	Siracusa	7,54	407	357	17,23			11,98	1.400	1
Grosseto	7,43	867	690	1	1.477		9,46	970	927	Trapani	7,77	540	423	17, 16	1.567	1,525	11,08	<u> </u>	-
Livorno	7,78	983	683	14,50	1.400	1.200	9,55	967	817										
Luces	7.92	930	788	14, 91			· · /	1.017	883	Oagliari	7,45	596	555	16, 95	1.867	1	10 —	750	7
Massa	7,84	800	700		1	1.400		9 <b>0</b> 0	.800	Nuoro	7,04	600	450	10, 29	-	-	10,77	600	1
Pisa	7,77	883	660	16,21	1.550	1.438	9, 91	867	୫00	Sassari	7, 25	560	640	13, 10	1.100	1.050	10, 38	644	9

(\*) Ved. nota (\*) alla pagina precedente.

(a) I prezzi delle città di Aosta, Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forll, Medena, Farma, L'Aquila, Feggie, Fuero e Samarif si riferiscono burre di affloramento.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

C) Formaggio, Latte, Uova

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

	ī	<u> </u>	-	1						a intro per u latt	- <u></u>								
		MAGGIO			La <b>tt</b> e Atubai		Uov.	A FBE	воне			MAGGIO DIMENT			La <b>tt</b> k Atural		Uo <b>v</b>	A FRE	SORE
O(TTÅ	1838	16	947	1838	19	47	1938	19	47	CITTÀ -	1938	15	47	1939	19		1938	10	947
•	Media	Ottob.	Novem	Hedia	Ottob.	Novem	Medis	Ottob.	Novem		Hedia	Ottob.	Novem	Media	Ottob.	Novem.	Modia	Ottcb.	Novem.
•												].							1
Alessandria	15,45	1.267	, 1	1, 15	80	80	0,54	43	47	Perugia	12,08	1.125	1.005	1,10	80	80	0,46	41	45
Asti	14,07		1.500	1_	87	100	0,52	45	4	Tern!		1.150			52	5 <b>2</b>	0,49	40	1
Сппео	18,71	1.567	1.416	0,90	60	68	0,51	42							'				
Novara	11 —	1.417	1.367	1,05	70	70	0,52	49	46	Ancona	12 —	) 100	1.100	0,95	52	52	اء ، ،		
Torino	14,65	1.801	1.738	1, 18	97	98	0,53	43	46	Ascoli Piceno .		1.100		0,98	56	56	0,68 0,49	43 42	
Vercelli	11 —	1.580	1.333	0 98	70	69	0.51	47	45	Macerata	13 —		1.200		58	60	0, 46	41	"-
∆osta	13,08	1.467	1.550	1,04	120	120	0,50	45	49	Pesaro		1.233			60	<b>G</b> 0	0,48	42	
Bergamo	11,50	1.30	1.151	0,91	80	90			45	Frosinone	11.60	1.200	1 10)	1, 10	78	. ;0	0.40	45	50
Brescia	12 -	1.343	1.210	1,20	86	100	0,51 0,50	44 48	45 43	Latina		1.167		1,08	45	45	0,42 0,45	41	42
Como	14,49	1.655	8	1,20	9.1	100	0,56	45	40	Ricti		1.183		, ,	65	05	0,45	44	١.
Cremona	18	1.488		1,27	40	51	0,50	43	44	Roma	11,33	1.138		1,55	107	113	0,52	44	47
Mantova	11,50	1.583	- 1	1,08	70	80	0,52	43	45	Viterbo	- 1	1.100		0, 84	44	44	0,52	42	47
Milano	15, 10	1.946	1.786	1,37	120	120	0.56	44	48				ļ			ļ			
Pavia	11 _	1.407		1,04	48	55	0,51	44	48	Compoba	11, 10	983	٠,	0,80	50	50	ا م	42	42
Sondrio	<b>12,2</b> 0	1.500	1.300	1,30	110	. 110	0,58	45	45	Campobasso . Chieti				1, 15	60	85	0,42	42	48
Varese	14,40	1.411	1.195	1, 26	66	66	0,57	45	48	L'Aquila		1.300	1.600	1, 15	60	col	0,45	43	45
,			l		ĺ			.		Pescara	12 -	1.200	1.200	1,50	100	110	0,50	41	45
Bolzano	14,49	1.500	1.362	1,03	100	100	0,52	41	43	Teramo		1.067	933	1,20	107	110	0,47	47	47
Trento	14,42	1.658	1.558	0,03	<b>5</b> 6	58	0,51	41	42		,_	2.301		-,			*, *'	•	
			ŀ	1	1			1			10 —	1.000	933	1,06	60	70	ا ، ، ،	44	50
Belluno		1.637		0,83	65	65	0,49	12	46	Avellino	10 _	933	867	1,20	col	60	0, 45 0, 42	41	45
Padova		1.397		0,87	70	70	0,52	45	50	Benevento	T I	1.100	1.050	1.20	80	90	0,55	50	53
Rovigo		1.750		0,75	, 60	60	0,48	42	47	Caserta	11,83	1.073	1.030	1.60	105	_ ]	0,58	43	46
Treviso Venezia		1.533		0,90	<b>6</b> 0	61	0.52	43	40	Salerno	11, 13	922	911	1 _	56	56	0,52	41	47
Venezia Verona		1.761 1.711		1,10	70	C5	0,42	44	40	Date Ind	-,	]	ĺ			1	-,		
Vicenza.		1.533	ı	1, 19	60 <b>5</b> 6	56 80	0, 51	44	47	D	10.00		1 000	1 00		0.5		40	48
	11,00	1.555	1.400	1,01	00	الات	0,49	44	47	Bari	13,56			1,80	85 80	85 80	0,54	42 42	45
Gorizia	14.53	1.800	1 767	0,00	80	80	A 80		40	Brindisi	13, 24 11 —		933	1,40	80	90	0,50	40	45
Udine	- 1	1.664		1,10	60	70	0,58	45	47	Feggia	13, 47	1.100 1.100	1.100	1,28	70	70	0,48	39	45
				-,,20	الم	. "	0,20	44	* '	Taranto			1.100	1,80	90	90	0,51	38	45
Genova	14,68	1.813	1.713	1,40	80	81	0,56	46	51	Idiago	12,10	1.100		2,000	1	- 1	0,01	- 1	
Imperia	13 —	1.500	1.500	1,20	70	€8	0,58	40	45	35-4	,, ,	2	, ,	140		20		ا	,,
La Spezia	14,46	1.700	1.433	1,25	61	71	0,51	44	45		11,42		1.050	1, 10	95		0,44	40	49 45
Savona		1.610		1, 19	90	90	0,51	12	48	Potenza	9,72	*	720	1, 10	48	44	0,44	40	45
Bologna	13 _	1.572	1.456	1,20	79	85	0, 51	40	42	Catanzaro	18 —	1.167	1.100	1,83	100	100	0,50	47	50
Ferrara		1.787		1 _	80	65	0,51	40	44				1.150	1,80	120	120	0,50	48	50
Forll	′ 1	1.800		1	67	70	0.50	48	46			1.200		1,60	76	76	0,50	38	43
Modena		1.600		1 —	87	39	0.46	40	43	,		. ]	[			·			
Parma	12 _	1.500	1.400	1,85	60	75	0,55	45	40	Agrigento	в <b>—</b>	900	900	1,60	100	100	0,44	40	50
Piacenza	12	1.703	1.570	0,90	34	45	0,53	43	43	-	11,97	800	750	1,70	90	90	0,50	38	45
	14,83		- 1	1	58	62	0,49	45	47		11,75	880	880	1,00	100	100	0,54	40	47
Reggio nell'Em.	12 —	1.600	1.300	1,20	60	73	0,48	41	44	Enna	9,77	800	680	1,84	80	80	0,46	37	45
,		}			1		ŀ	- 1		1	11, 14		i.000	1,80	100	110	0,48	38	42
Arezzo	12,21			1 -	60	60	0,48	45	50			1.000	933	1,69	120	107	0,67	89	47
Firenze	12,33			1,25	60	85	0,51	42	44	Ragusa	9,55	700	700	1, 30	61	58	0, 13	36	40
Grossoto	10,84			1, 19	70	70	0.50	48	50		11,50	800	800	1,50	80	80	0,51	39	46
Livorno		1.100 1.090	1	1,20	70	70	0,53	44	46 53		10,50	883	860	1,63	80	100	0,54	38	45
	11 — 12,42		1.080	0,95 1,20	50 70	50 7 <b>0</b>	0,50	49	14				-	1					
	18,47	- 1		1,20	70	70	0,54	45	53	Cagliari	11,96	66 <b>2</b>	683	1,60	60	61	0, 49	33	40
		1.100		0,96	48	48.	0,53	44	. 48		10,80	600	600	1,26	80	80	0, 51	80	40
	14	1	1.177	1,10	70	69	0, 47	41	49	Sassari	9,50	750	667	1, 30	60	60	0,55	32	38
							-, -,	:						- 1					

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 23.

(a) Per l'Italia settontrionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecorino con un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Genova e Milano si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

#### D) CABNE BOVINA, CARNE OVINA, SALAME

(Prezzi in lire per kg) -

		NE DI aglio s (a)			CARNE OVINA AGNELLO GOAPRETTO STAG						CARNE DI BUE (1º taglio s. o.) (a)				NE OV GNELL CAPRE	0		ME CE	
CITTÀ	1988	104	17	1988	19	47	1938	19	47	OITTÀ	1838	194	7	1938	194	17	1938	19	47
	Media	Ottob.	Мочеш.	Modie	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Мочет.		Modia	Ottob.	Novem	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Movem
													•						
Alcesandria	8,90	S83	733	l .	700	600		1.600	1	Pistola	10, 33	967	800	8,62	. '	•	17,54		1
Astl	8,77	788	733	l .	750	633		1.500		Вісца	11,5 <sub>J</sub>	1.037	977	8,64	750	717	19,50	1.911	1.3
Cunco	11,43	817	667	-	583	500		1.767	,	<u> </u>		ļ							
Novara	9, 93	927	89.)	-	000	600	•	1.750		Perugia	11,01	1.000	867	9, 52	1	725	17 —	1 545	1.4
'orino	13 —	1.330	1.107	-	695	607	19,97	1.770	1.586	Terni	11,95	900	850	9,05	700	600	18,40	1.667	ı.
Percelli (b)	8	998	900	-	600	488	14, 11	1.670	1.400		i i								ł
		1		ŀ				1	<u> </u>	Ancona (b)	0, 27	807	800	8	633	550	16,60	1.700	1.
Losta	8.71	1.100	892	_	667	688	15 68	1.717	1 Am	Ascoli Piceno .	10, 23	900	800	7,57	700	667	17,50	1.800	1.
			202		301		, 00		000	Macerata	12,33	983	850	9,49	1 :	700		1.800	
_	i			1		_		l		Pesaro		1.000	863	8.30	1 1	700		1,883	1
Bergamo	11,38	830	756	l	500	500		1.580	;		,-5						,		١.
Brescia	12,51	988	850	,	_	-	16, 33		1.516	Frosinone	معوا	1.067	900	8, 10	! _ !		16	1.700	,
Como (b)	10,46		897	i	<b>64</b> 0	570	15,90	1	1.020	Latina	9.86	850	817	8, 91	1 7	550			1.
Cremona (b)	12,13	910	850	-	600	600	21 —		1.738	ì	12,03		966	•	,	594	-		1 -
Iantova	11,60	900	600	<u> </u>	602	600	15,96	1.767	1.558	Rieti	i 'l			8.70				1.755	1
filano	13,87	1.068	896	-	-	682	16,63	1.614	1.430	Roma	13, 13	ſ	922	9,79	!	598	10,38		
Pavia	13, 13	1.083	883	_	- 695	614	15,17	1.870	1.480	Viterbo	11,67	880	840	8, 27	050	500	16 —	1.700	1.
londrio	10,20	9	750	_	eon	583	16,16	1.700	1.533			1	1		1				!
7aгезе	11,38	7	962	_	567	517	14.93	1.089	1.588	Campobasso	9,80	3	680	7,49	600	500	16,08	1.900	
		· .							- 10	Cbletl	9,70	600	800	7,56	560		16,60	1.610	1.
		}				ŀ			ł i	L'Aquila	9, 35	700	617	7,05	600	567	20 —	1.700	1.
Bolzano	1 .	1.057	880		558	402	17 —		1.774	Pescara	8,50	1.000	800	7,59	683	650	19,50	1.933	1.
rento	13 —	1.087	900	_	550	467	15 —	2.049	1.880	Teramo (b)	8,70	650	677	7 —	600	600	17 —	1.800	1.
Belluno	11,53	950	845	_	l		17 18	1.929	1 708	Avellino	8,86	510	733	6, 25	450	450	17	1.800	1
Padova	12,17	907	798	_	635	550	17, 42	1	1.648	Benevento	8, 20		780	7,54		470	18,16		1
Rovigo	11,75	1.000	9:0		600	600	16,92		1 1	Caserta	10 —	900	797	7,54	1 1		-	1.600	1
Creviso	1 1	- 1				1				Napoli	1 1	1.083	995	•		639		1.618	
Venezia	11,58	950	842	_	567	550	-	1.800		Ī	12,78	- 1		9,17	!!!		•	ĺ	
	13,04	1.072	874	_	717	702	16 —	-	1.228	Salcrno	18,10	1.000	833	10,96		567	17 —	1.383	1.
Verona `.	12, 27	1.012	879	_	(c) 5/2	(c) 461	16,88		1.589										
7icenza	10 -	987	838	_	700		18 —	1.667	1.460	Bari	11,46	900	867	8, P1	: 1	600	_	1.933	_
	1 1	ł	1		ĺ					Brindisi	11,25	900	800	8,41	533	500	17 —	1.900	
Forizia (b)	12,53	953	_ 833	-	627	583	20,17	2.000	1.900	Foggia	11,50	067	900	8 —	450	500	17,50		1 '
Jdine	10,71	900	851	_	(c) 450	(c) 433	18,90	1.782	1.486	Lecce	11,15	900	750	7,64	450	450	17 —	1.500	İ
	1	- 1				ŀ	ł			Taranto	11,79	3	650	8, 48	450	450	19 —	-	
Benova	10 ~	1.041	935	12, 36	812	712	18 —	1.788	1.478						i				Ì
mperia '	9,71	950	900	_	700	700	17,40	1.700	1.700	Matera	9,45	80	750	7,95	( <b>0</b> 0	550	10, 22	1.800	1.
a Spezia	9,92	<b>9</b> 50	747	<b>-</b>	800	783	22,80	1.800	1.600	Potenza	9,03	750	680	6, 93	400	367	16 —	1.450	1.
avona	9,80	900	808		9	?	17,17	1.588	1.497	•		ĺ	Ì						
						l				Catanzaro	10,77	<b>75</b> 0	730	7,21	380	380	18 —	1.600	1.
Bologna	12.67	1.075	959		658	610	18, 60	1.667	1.547	Cosenza	9,02	717	700	7, 21	498	400	17,73	1.617	1.
errara	13,50	1.000	850		650	600	· 1	1.700	1	Roggio di Calabr.	9,91	1.000	700	7,54	400	383	17	1.600	1
orli	9,92	983	817		800	700		1.767		ItoEBio Carasi.	-,	211.00		7,02	1		-		
Iodena		- 1	934	_	633	ı		1.767		Aminonia	11,52	650	650	7, 40	<b>3</b> 00	300	18 15	2.000	9
arma	10,83					546	- 1			Agrigento	10, 15	700	•		, ,	380		1.700	1
dacenza	10,33	950	783	_	550	427	17,50			Caltanissetta .	11,30		600	6,93	l i	i	- 1	1.632	1
	12,56	978	871		625	567	- 1	1.967		Catania		780	600		(c) 300				,
avenna	10,00		867	<b>—</b> .	_	700		1.750	1	Enna	9,53	650	650		(c) 350			1.900	1
leggio nell'Em.	10,33	933	783	_	667	567	19,39	1.883	1.500	Messina	11,30	675	580	7 —	380	380		1.500	ı
	]_,									Palermo	15,21	1	883	7,98		450	18 —		,
rezzo	10 -	933	900		825	700		1.0 <b>0</b> 0		Ragusa	11,29	003	617	6,50		350	18 —	2.367	
irenze	11 —	924	810	9,67	761	716	20, 17	1.854	1.778	Siracusa	12,50	6 <b>5</b> 0	600	6, 31	<b>35</b> 0	<b>35</b> 0	18 —	2.000	ı
rosseto	11,54	900	823	8,09	680	570	16, 79	1.778	1.622	Trapani	11,91	800	700	7,12	633	400	17,93	1.783	1.
dvorno	10,75	900	800	10,09	700	683	19, 42	1.767	1.700			.	İ		i i	. !			
ucca	11,04	900	770	9,44	coo.	600	18 —	1.580	1.500	Cagliari	12,46	550	550	7,40		450	20 —	1.492	1.
lassa	10, 17	900	900	12	660	- 1	,	1.800		Nuoro	12, 23	550	550	7,40		250	20 —	1.300	1.
isa	10,39	867	850		650			1.450		Sassari (b)	11,39	600	583	7, 10			20 —		1.
, - • • •	,03	301	303	س, س	050	. 311	** =	1.200	50		,00	300	500	.,	i	300	i	•	1

(\*) Ved. nota (\*) a pagina 28, (a) I prezzi delle città di Torino e Palerino si riferiscono al vitello s.o., di Genova al manzo s.o., di Como, Macerata, Rieti e Napoli al vitellone s.o. — b) Per la carne ovina è stato considerato temporaneamente il prezzo dell'agnellone o castrato in mancanza dell'agnello o capretto. — (s) Prezzo della carne di castrato.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

E) FAGIUOLI, PATATE, CAVOLI

(Prezzi in lire per kg)

	FAGU	OLI O	MUNI	PATATE COMUNI				Cavoli	ĺ		FAGIU	oli cos	4UNI	PATA	te con	IONI	(	Cavoli	
CITTÀ	1988	194	17	1938	194	17	1938	19	47	CITTÀ	1938	194	7	1938	104	7	1938	19	47
	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.		Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Мотеш.	Media	Ottob.	Mowow
				•	1	`	,	•											-
Messandria	1,60	200	190	0,59	54	45	0,67	<del>-</del> -	36	Perugia	1,67	201	190	0,50	50	49	0,56	_	
Leti	1, 65	247	163	0,58	53	46	0, 60		16	Terni	1,93	210	177	0,55	47	43	0, 62	_	i
'unco Iovara	1,92	1	160	0.53	47	39	0, 65	_	20										
orino	2.10 2.01	233 263	250° 240	0,60 0,56	49 57	48 41	0,75 0,71		24 25	Ancons	1,84	230	230	0,67	48	48	0, 58	· —	į
ercelli	1.90	233	187	0,57	54	69	0, 63	_	18	Ascoli Piceno .	1,80	217	200	0,53	44	44	0,52	_	l
osta	2, 10	220	237	0,58	55	50	0,60		33	Macerata Pesaro	1,83 1,98	220 220	180 204	0,69 0,63	45 55	45 50	0, 40 0, 49	_	  -
ergamo	1.68	200	200		42	39	0,64		25			أ		0,00			0,10		
rescia	1 1	160	150		52	48	0,81		31	Frosinone	2,60	197	170	0,49	45	40	0,50	_	
omo	2, 15		270	-	54	48	0,99		41	Latina	2,08	203	•	0,49	40	49	0,50		ŀ
remona		200	203		54	51	0, 91	_	27	Rieti	2,02	231	210	0,58	45	42 <sup>1</sup>	0,80	-	
fantova		240	240		55	49	0, 89	_	27	Roma	2,60	211	220	0,65	51	51	1,50	_	
filano	2,01	254	257	0,54	59	55	1,02	_	40	Viterbo	2,20	180	160	0, 89	45	40	0,68	-	1
avia	1 -,	286	270	0,58	58	56	0, 90	-	28		l l					-			
ondrio	-,	190	190	' 1	56	52	1,00	_	50	Campobasso .	2 —	200	150	0,50	40	30	0,80	_	
arese	1,80	252	231	0,81	49	45	0,71	-	40	Chieti	1,01	210	167	0,45	40	41	0, 55	_	
	1	ļ							1	L'Aquila	1,80	180	170	0,52	41	41	0, 70	_	
Bolzano	-,		240		49	44	0,90	_	58	Poscara	2 —	<b>2</b> 27	190	0,46	45	45	0,60	_	
rento	1,65	240	220	0,52	45	33	0, 68	-	28	Teramo	1,80	200	160	0,55	46	45	0,.74		1
deliuno	1 ''	240	183		46	41	0,90		32	Avellino	1,90	190	155	0,48	34	80	0, 38	_	
adova lovigo	1 '	196	176		55	50	-,		82	Benevento	2, 20	200	173	0, 39	35	32	0,75		1
reviso		203	170	D,54	50	50	1,00		25	Caserta	2 —	200	200	0,40	36	32	0,50	_	l
onezia	1	197 192	187 177	: !	46 54	44 53	1, 13 0, 67		30	Napoli	2,03	199	189	0,46	<b>3</b> 9	36	0, 63	_	l
orona		243	285	0,46	57	52	0, 34	_	27 22	Balerno	2,24	198	177	0,39	42	42	0, 48		
lcenza		218	188		50	40	0, 66	1	27						•				
							-,			Bart	1,90	230	230	0,58	45	49	0,45	_	
orizia	2, 13	213	210	0,42	47	49	0, 68	_	33	Brindisi	1,95		213	0,53	50	43	0, 40	-	
Jdine	1,23	228	211	0,45	47	45	0, 66		25	Foggia	1,98		249	0,53			0, 57		
-	1							1		Locce	2, 10		240	0,53	50	50	0,40		١.
Зе <b>дота</b>	1,97	254	233	0,49	. 46	39	0,78	_	28	Taranto	1,71	210	210	0,53	46	41	0, 30	_	Ĺ
mperla	-,	250	_	-,	45	35	0, 80	_	30										l
a Spezia	1,95	240	197		48	41	0, 72		32	Matera	2,04	228	216	0,49	44	48	0, 52		ĺ
lavona	1,91	<b>19</b> 3	187	0,53	50	46	0,70	-	23	Potenza	2 —	218	180	0,45	42	40	0, 35	_	
Bologna	2,44	193	175	0,56	47	44	1, 31	<del>-</del>	38	Catanzaro		160	150	0,60	42	42	0,80	_	
Гоггага		183	185	0,65	<b>50</b>	44	0,71		25	Cosenza	2 -	190	183			45	0,50	_	1
Porli		1 1	177	0,68	55	53	0,88	l —	27	Reggio di Calabr.						41	0, 43	_	1
dodena			238	-,	52	50	0, 92	_	28	11000	1,00			-,	]				1
erma			220	-,			1,13		25	Agrigento	0.00		170	0,75	54	44	0, 44	-	}
Piacenza Ravenna			256		•		0,77		33	Agrigento Caltanissetta .	2,08 1,80		170 200	1 '		49	0,80	_	
Reggio nell'Enti	1 '		2.0 307			50 58	'	1	27	Catania	1,80	1 .	196	1		59	0, 36		
	<b>2</b> , 10	'	301	0,52	55	58	0,70		25	Enna	1,93					50	0,59		1
Arezzo	1,94	220	220	0.40	F.C.	4.0	1 00	ļ	85	Messina	1,64	1	182	1 '		45	0,72		-
Firenze	٠,٠,٠		!	!		ļ		ı	22	Palermo	1,85		230	0,55	49	50	0, 85	i	
Grosseto		_	l	, , , ,	49	!		Į.	25	Ragusa	1, 62				l l	49	0, 36	!	
Livorno		1	,		i	ļ	:	1	86	Siracusa	1,70	i				47	0,50		1
Lucca	1		1	.,	51		1	ł	19	Trapani	2,08	280	200	0,62	53	53	0,50		İ
Massa	1 .	190	190	0,55	45	1	•	•	80	l	,			ļ					
Pisa		1	. <b>21</b> 0	0,77	54	54			44	Cagliari	2,09		!	1	i		1, 28	<u> </u>	1
Pistoia		_	1	1 '				-	26	Nuoro	2,86			0,58		l i	0,70	-	1
Яюда	. 2-	288	248	0,56	49	48	0,50	·	1	Sassari	2, 14	207	245	0,58	55	ñ <b>5</b>	0, 65		ı

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 28.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

### F) CASTAGNE FRESCHE, MELE, PERE

(Prezzi in lire per kg)

	CASTA	gnb p	RESCHE		MELE			Pers	•		CABTA	OKE PE	1350H3		MELE	į		Pere	
OITT <b>À</b>	1938	1	947	1838	19	47	1988	19	47	OITT À	1938	11	947	1988	19	47	1988	19	47
	Modia	Ottob.	Мо▼еш.	Kodia	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	No vem.		Media	Ottob.	Мочет.	Kodis	Ottob.	Novem.	Modia	Ottop.	,
														1			- [		
Alessandria	1,42		48	2, 53	56	60	2, 03	48	58	Pistola	0,83	_	58	1, 66	63	59	2,20	105	
Astl	1,20		67	1,70	50	50	1,50	60	60	Slena	1, 15		55	2,44	63	68	2, 30	84	į
Cuneo	1,19		50	1,78	61	50	1,51	62	50				l i		1	i			l
Novara	1,49	· —	06	1,71	80	78	1, 89	107	98	Perugia	1,00	_	57	1, 95	68	60	1, 80	102	ļ
Forino	1,55		76	1,84	6-1	63	1, 95	84	76	Terni	0,87		47	1, 89	53	50	1,66	53	ļ
/ercelli	1,23	_	80	1,86	63	72	2, 10	119	90	1	","		1 "	2,00			1,00		ı
	l i		ļ ļ			1													ļ
Aosta	1,49	_	50	1,71	75	73	1, 89	100	107	Ancona	1,11	_	72	2,74	60	60	1,86	62	
					. 1					Ascoli Piceno	0,08	-	60	2, 46	37	50	2, 10	<b>62</b>	
Bergamo	1, 80	-	9	2, 62	75	88	2, 35	76	80	Macerata	1,10		05	1,70	50	45	1, 60	50	
Bresota	1, 30		68	1,68	<b>5</b> 5	60	1, 76	118	83	Pesaro	1,00	_	73	1, 58	60	57	1,58	67	ı
Como	1, 34	_	82	2 —	81	70	1,76	118	121						ĺ	ļ			
Ггешода	1, 36	_	69	2, 16	91	82	2, 05	98	85	Frosinone	0,70	-	40	1,80	45	45	1, 60	70	i
dantova	1, 35		85	2, 24	72	55	2, 25	92	88	Latina	0,80	_	40	1,50	40	50	1,59	80	ĺ
dilano	1,30	_	84	1,75	67	61	1,81	90	70	Rieti	1,05	-	56	1,50	c 5	63	2	76	į
Pavia	1,40		91	2 —	80	66	1,25	120	86	Roma	2,05		. 74	8	49	51	2, 96	107	
Sondrio	1, 30		62	2	80	92	2	90	100	Viterbo	0, 88	_	45	2, 73	80	80	2, 54	110	
Zarese	1, 34	_	68	2,04	96	97	1,84	1	132				1 1	ł	ļ	- 1	·	1	
	1		"]	7,11		- "	., 0.	103	132	Campobasso	1,20		40	1, 60	2-2	35	2, 38	. 70	
) ol	ا ـ ـ ـ ا				1					Chleti	1,00	_	70	1,87	40	60	2, 38	72	
Bolzano	1, 75		101	2, 12	75	83	2, 02	71	78	L'Aquila	1, 20			2, 82	60	, "	2, 76	70	
Trento	1,41	-	82	2, 35	58	63	2, 05	60	55	Pesoara	1, 20	_	60	2, 10	40	40	2 —	75	
			[ ' [	- 1			l		ł	Teramo	1, 18	_	53	2, 38	27	38	1, 97	53	
lelluno	1,25	_	74	2,88	41	43	2, 60	53	46	10101110	1, 10	_	1	2,30	- 1	•	1, 81		
Padova	1,09	_	67	2, 53	63	56	1,86	116	63	Amailina			1 40	9.00	93		1 00		
Rovigo	1,50		50	1,50		60	1,60	85	85	Aveiline	0,85	-	40	2,09	22	29	1,93	44	
Creviso	1,45		65	2	54	60	2, 62	72	75	Benevento	1,00	_	35	2,09	22	28	1, 20	70	
Venezia	1,47		90	1,80	62	96	2, 11	118	91	Caserta	1,05	-	44	2, 45	33	35	1, 35	70	
Verona	1, 38		69	1,78	64	58	1,70		71	Napoli	1,40	-	55	2,71	34	43	2,79	95	
7icenza	1, 25		52	2, 88	71	87	2,60	60		Salerno	0, 93	_	50	1,87	40	55	2 —	70	
	-,		"	2,00		°'l	2,00	90	64	•	- 1		1 1		1	- 1	ļ	1	
losieis							,	.		Bari	1,05	_	45	2,02	(O	48	2, 28	63	
Jorizia	1,18	_	65	1,69	56	60	2,01	88	83	Brindisi	0, 70	<del>-</del>	40	2 —	63	73	<b>2, 5</b> 0	73	
Jdine	0,78		65	2,28	84	<b>4</b> 95	2, 12	91	88	Foggia	0, 99	_	59	2, 35	93	71	2, 14	90	
			1		- 1	-	- 1	- [	ļ	Leoce	1,07	-	40	2, 45	60	65	2, 97	80	
enova	1, 14	_	42	2, 17	65	66	2,04	76	71	Taranto	0, 96	_	30	2, 22	. 80	67	2, 38	75	
mperia	0,80	_	63	2 —	60	60	2 —	90	80	J			1	1		i		1	
a Spezia	0, 84	_	53	1,86	77	58	1,58	93	70	Matera	0, 94		37	2, 49	54	50	2, 27	62	
lavona	1,00	<del></del> '	43	1,86	- 61	60	1, 58	67	64	Potenza	0, 76	_	32	1,84	50	50	2,08	50	
				· 1	ĺ	- 1	-,	٠.١	~		1			- 1	1	1		- 1	
Bologna	1,58	_	80			- 1		- 1		Catanzaro	1,00	_	24	2, 60	30	30	1, 20	60	
Ferrara	1,37		78	2,04	73	63	1, 76	86	76	Советьяя	1,00	_	30	1, 60	25	42	1, 35	67	
Forli	1 1			1,98	52	50	2, 08	88	100	Reggio di Calab.	0,82	_	37	1, 68	36	35	1, 43	46	
Modona	1,59	_	68	2,84	58	60	<b>2, 3</b> 0	C8	60		-								
Parma	1,50	_	38	2, 35	50	55	2, 07	68	62	Agrigento	1,35	_	3	1, 49	81	70	1,76	92	
dacenza	1,48	_	65	9, 12	45	55	2, 61	50	80	Caltanissetta .	1,20		40	1,50	70	60	2 —	90	
Ravenna	1,51	_	78	2, 39	76	86	2, 70	141	3	Catania	1,48		50	1,00	62	62	1, 95	88	
Reggio nell'Em.	1,73		81	2, 46	65	53	2, 34	59	.58	Enna	1,50	_	50	1, 90	50	60	2	88	
	1,73	_	58	2, 46	63	60	2, 50	117	80	Messina	1,20	_	40	2,03	90	62	2, 86	100	
									l	Palermo	1, 45	_	52	2,91	105	98	<b>B, 4</b> 0	133	7
Arezzo	0,90		60	2 _	65	60	2, 10	90	87	Ragusa	1,20	_	39	1,70	42	51	1,50	72	•
Tirenze	0, 95	_	70	2, 94	74	74	2,76	118	112	Siracusa	`	_		2 —	63	72	1,80	64	
rosseto	1,00	_	55	1,80	90	94	2, 10	110	96	1	1,20	-	45	- 1	- 1	55	,	131	
dvorno	1,00	_	67	2, 36	82	67	2, 28	100	90	Trapani	1,50		49	2 —	68	50	2, 50	191	
поса	0, 97		54	2, 29	67	70	2, 28	Į.		Classification				اـم	_		امع ور	100	
assa	0, 97		,	2,01	60	60		118	108	Cagliari	1, 23	-	69	2,68	87	79	2,78	130	1
lea	0,86	_	67			- 1	2,84	80	80	Nuoro	1, 20		70	2,50	60	60	1,60	60	
•	1 5,00	-	1 61	2,04	67	60	2, 96	70	70	Sammeri	1,05		74	2,50	80	81	1,60	100	

(\*) Ved. nota (\*) a pagina 28.

Seque: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

G) Conserva di pomodoro, Vino, Zucchero

(Prezzi in lire: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	POMOD	BERVA OBO D Centr	OPPIO	VINO COMUNE GRADI 10-12			ZUCCHERO OBISTALLINO (G)				POMOD	PERVA OBO DO OENTRA	OPPIO		O COM			CCHER	
СІТТА	1936	194	47	1938	194	17	1888	104	17	<b>OITT</b>	1933	194	7	1938	19	47	1938	194	47
	Kedts	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Novem.	Hodie	Ottob.	Novem.	# E	Media	Ottob.	Novera.	Media	Ottob.	Nоvеm.	Media	Ottob.	Novem.
												.		•		}			
Alessandria	8,40	200	200,	1,84	95	95	6, 45	700	500	Pistola	8, 65	237	256	1,89	97	95	6,45	1.000	G
Asti	8,43	253	273	1,65	97	90,	6,40	900	567	Siena (b)	3,46	279	267	1,82	87	81	6,70	938	່ 5
Cunco	3.40	300	230	1,81	120	110	6, 45	883	487			İ	ļ			1		_	
Novara	3,45	234	237	2,08	90	80	6,48	777	600	Perugia	3,39	268	261	1,82	88	84	6,40	643	e
Torino	3,39	241	237	2 —	87	81	6,60	908	<b>55</b> 6	Terni (b)	8, 12	225	200	2,08	106	103	6, 65	833	e
Vercelli	8,50	252	260	1,77	88	85	6,45	745	500			-	1			i i			
		1	1		-			1		Ancons	3,26	210	210	2,04	100	100	6,45	850	7
Aosta (b)	3,48	233	243	1,72	110,	110	6,64	800	683	Ascoli Piceno(b)	3,41	200	178	2,05	117	100	6,65	633	Ę
	-, -	/		-,	-:-		-, -,			Macerata	8,66	250	233	1,58	100		6, 45	733	5
Bergamo	3, 25	220	220	2,40	. 90	95	6,40	670	533	Pesaro	3,68	238	201	1,98	110		6,45	789	
Brescia	8,41	<b>2</b> 30	207	2,02	118	105	6,40	788	460		""			_,	"		.,		
Como	8,68	270	203	1,79	104	101	6,50	850	460	Frosinono	3,56	230	280	2,04	120	120	6,55	767	ا ا
Cremona	3,59	285	256	2,82	121	,	6, 45	900	625	Latina	3,51	283	250	1,80		107	6,47	850	1
Mantova	8,39	275	267	1,70	125	- 118	6,50	900	<b>60</b> 8	Rieti	8,03	281	207	2, 10		1 1	6,60		1
Milano	3,49	244	240	1,98	117	116	0,80	821	483		8,05	231 225	207	-	123	135	6,51	905	1
Pavia	3,45	272	257	1,85	110	107	6,45	738	523	Roms	1 1	240	- I	2,35 1,86			6,75		1
		270	1		95	95	8,50	800		Viterbo (b)	3, 67	240	240	1,00	100	100	U, 15	1.000	Ι΄
Sondrio	8, 30		250	1,68					517	Compoherso (b)	4,13	250	250	2,38	1 <b>2</b> 0	100	6,70	658	١.
Varcse	3, 12	208	277	2, 30	113	112	8,60	782	481	Campobasso (b).	8,80	288	258	2, 34	128		6,45	650	
Bolzano										Chieti	8,59	240	200	2, 27	123		6,50		1
Bolzano   Trento	3, 67	254	252	1,08	120	120	6,59	960	563	L'Aquila	1 1	280		2, 28	ı	1	6,65	1	1
TLETTO	3,48	264	249	1,05	108	108	6,53	900	<b>59</b> S	Pescara	8,64	l I	280		4	1 1	6,45	l .	1
Belluno	8,77	219	900			88	ارده	700	540	Teramo	3,59	250	220	2,40	11.6	110	0, 20	1	Ή
Padova			222	2,02	87	91	6,50		540		4 -	250	250	1,53	110	100	6.45	633	: 1
Rovigo	4 —	243	219	2,05	98	1	6,50	826	<b>5</b> 53	Avellino	4 -	200	280	1,98	l.	1	0,75		1
Treviso	8,47	240	200	1,71	100	100	6,50	750	650	Benevento (b)	8,93	267	230	2.50			6,55	1	
!	8,72	240	240	2,09	,	87	6,50	800	650	Caserta		1 1		2,50	1	1 1	6.65	l	1
Venezia(b) Verona (b)	8,57	<b>2</b> 52	253	2, 27	102	102	6,65	828	<b>62</b> 8	Napoli	3,39	270	273		120 120	1	8,65		1
	8,89	240	240	1,63	109	108	6, 65	824	537	Salerno	3,63	<b>28</b> 5	286	1,89	120	100	0,00	""	1
Vicenza	3,55	218	203	1,80	110	110	6,50	750	497		8,50	800	350	2,41	115	108	6,65	667	,
Gorizia (b)		000		0.00		105			-00	Barl (b)	8,50		300			1	6,55	1	ļ
Udino (b)	3,25	260	237	2,03	128	125	6, 65	723	520	Brindisi	4,11	300	290	2.31	1 '	1 .	6,75	I	1
Odillo (0)	8,90	261	277	2,24	125	125	6, 65	667	483	Foggia	4, 10	• •	200	2,52	1	1	6,76		
Gonomo										Lecce					ı	1 '	8,46	l	1
Gonova	3,25	263	263	2,43	110	93	6,55	903	633	Taranto	3,50	250	300	2,22	1 11	100	0, 20	"	1
Imperia	8,20	<b>26</b> 0	210	1,98	130	100	6,45	750	560	3504	4, 12	200	267	1,00	9.5	83	6,51	575	
La Spezia	3 —	257	233	1,93	110	105	6,45		600	Matera	8,50		230	L ·	1			1	
Savona	3,30	274	277	1,86	105	90	6,40	883	517	Potenza	] 5,50	ادەم	200	-,-~	""	""	-/	1	1
D.1.						۱ ا				Catanzaro	3,30	<b>2</b> 80	230	2,20	c) 140	c) 130	6,51	-	1
Bologna	3,70	223	205	1,98	88	83	6,62	997	598	Cosenza	8,30	1	270	_		c) 140		538	3
Ferrara	3,62	214	200	2,07	137	• 1	6, 45	850	600	Reggio di Cal.	4,03	1 1	247	l '	1 -	d) 120		500	
Forli	4	237	240	1,65	72	70	8,45	843	507	Tropping of Opin			-				\	1	
Modena	8,49	<b>2</b> 56	234	1,69	.79	77	6, 45	1.000	<b>654</b>	Agrigento (b) .	3, 12	300	300	2,48	e) 150	e) 140	6,75		1
Parma	3, 18	230	250	1,74	95	95	6,41	850	450	Caltanissetta .	4,50	250	250	2,26	130	120	6,50	1	
Piacenza	8, 20	250	230	1,76	111	115	6,45	1.033	555	Catania	4,45	843	319	2, 10	c) 120	c) 105	6,80	590	
Ravenna	3,94	239	220	1,73	74	80	6, 45	667	513	Enna (b)	4,45		350	2, 13	140	120	6,95	700	ᅦ
Reggio nell'Em.	8,81	313	270	1,65	107	83	6,45	950	<b>5</b> 50	Mossina	4,45	I I	817	2,00	(d) 160	d) 113	8,72	600	'n
										Palermo	4,45	1	363		1 '	d) 150		667	7
Arezzo	3,54	250	300	1,77	100	90	- 6,61	900	667	Ragusa (b)	4,45		333		1 '	d) 130	l .	l l	)
Firenze	8, 63	280	ľ	1				1 1			4,45		350		1 '	d) 144		!	ď
Grosseto	3,36					!	ì	942	800	Siracusa (b)	4 -		300		1 '	(d) 119		1	1
Livorno	8,38	l	l		1	110		983	650	Trapani (b)		200	* 000		,			1	1
Lucca	3.55	ı	i .		125	ĺ	i e	i	567	Cagliari	4, 12	269	269	2,0	120	118	6,65	1.033	3
			1	1		Į.	1 '			l	1 '	1 1			1	1		1 4 000	o!
Massa	3,50	210	210	՝ ፄ	130	<b>` 130</b>	6,65	1	600	Nuoro (b)	4, 34	250	283	J 8.03	(d) 160	d) 160	0,75	1.000	γ,

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pagina 28.
(a) I prezzi delle città di Torino, Genova, Milano, Bologna, Arezzo, Grosseto, Livorno, Massa, Rieti, Roma, Pescara, Napoli, Salerno, Foggia, Leoce, Messina, Cagliari e Sassari, si riferiscono allo zuochero semolato. — (b) Per lo zuochero è stato considerato temporaneamente il prezzo del semolato in mancanza del «cristalline». — (c) Prezzo del vino di gradi 15. — (d) Prezzo del vino di gradi 14. — (e) Prezzo del vino di gradi 15.

TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

	TER		ER AB		VEBNAL						TELA COTONE PEB TOVAGLIATO			A COTO			OIRIN DI	1	LANA	IN	
		TOMO 19	47		DONNA 19			OMO (6	<del></del>	92	(c) 19			(d) 194			TON 194		i	ATA88	SE 
CITTÀ	le 1988			16 1988	<u> </u>	l	ia 1938	•		1988			is 1938			la 1988			la 1888		
	Media	Ottob.	Novem,	Media	Ottob.	Мочеш.	Media	Ottob.	Novem	Medi	Ottob.	Nove	Modia	Ottob	Novem.	Media	Ottob.	Novem	Media	Otto <b>b</b>	Novem.
		metro			metro			metro			metro			metro			m 100			g 100	
Alessandris Asti Novara Torino	50 — 60 — 60 — 70 —	8.500	3.300 4.200	32 — 50 — 30 — 50 —	2.700 1.850	2.900 2.50) 1.850 2.000	10 — 10 —	900 760 850 767	960 700 850 <b>7</b> 07	11 -	. 750 820	650 620	7 — 6 — 5 — 6 —	1.100 450 950 504	1.100 400 265 508	0, 75 0, 00 0, 90 0, 50	60 25 40 21	60 22 43 21	8 —	800 620 620 650	7: 5: 6:
Bergamo	60 — 60 — 110 — 64 — 60 — 55 —	4.350 8.550 3.725 2.600	3,500 4,350 3,400	40 — 50 — 30 — 45 —	2.800 3.000 2.500 2.150 2.100	2.290 2.600 3.00 2.300 2.100 2.100 2.050	10 — 7 — 11 —	750 750 925 810 873 850 700	657 709 925 769 863 850 <b>69</b> 0	10,50 12 — 9 — 12 —	850 850 1.025 910 913 700 800	830 750 1.025 870 905 700 760	5 — 5,60 6 — 5 — 5 —	447 450 460 400 467 340 375	410 450 450 467 820 835	0,50 0,50 0,60 6,60 0,73 0,50	20 25 30 22 24 25 21	22 25 30 22 21 25 23	9 — 10 — 10 — 11 — 10 —	570 725 725 770 681 600 620	5 6 7 6 6
Bolzano Crento	65 — 50 —	2.830 2.500	2.830 2.600		1.650 1.200	1.650 1.200	8 — 5 —	820 5 <b>50</b>	820 550	12 — 10 —	905 780	905 780	9 — 7 —	630 350	630 <b>3</b> 50	0.50 0,80	27 84	27 <b>3</b> 4	10 — 9 —	693 513	1
Padova	60 — 45 — 75 — 60 — 53 —	2.725 4.500	3.700 2.725 4.400 5.360 3.225	28 — 60 — 30 —	1.368 2.967 1.937	1.480 1.368 2.867 1.933 1.725	8,50	778 595 747 933 600	770 505 747 850 630	12 — 10 — 9 — 9,50 9,56		990 678 797 860 660	6,20 4,50 5,85 6 — 4,85	468 377 453 493 424	41 0 377 440 470 407	0,50 0,50 0,40 0,50 0,40	25 16 20 22 23	28 16 20 22 23	8,50 6 — 10 — 10,65 11,33	650 550 700 700 650	
Jor <b>izia</b> Udine	40 — 49 —	2.800 3.188		30 — 25 —		1.6 <sup>-</sup> 0 1.345		600 658	<b>630</b> <b>6</b> 50	12 — 9,95	990 850	900 840	5,01	550 450	5€0 440	0, 50 0, 45	25 25	27 <b>2</b> 7	9 — 8,80	650 7 <b>0</b> 0	
lenova a Spozia avona	70 — 70 — 57 —	4.050 4.100 2.800		30	2.000	2.640 2.000 1.900	10 — 6 — 7 —	833 700 <b>68</b> 0	816 630 640	15 — 10 — 8,58	890 920 855	673 <b>9</b> 00 805	5,07 6 — 4,31	506 500 370	5∩6 460 8⊢5	0,43 0,45 0, <b>5</b> 0	19 25 22	19. 25 22	8,50 10 — 9 —	618 700 625	
Gologna Forrara Forli Goli Goli Goli Goli Goli Goli Goli Go	73 — 65 — 55 — 60 — 63 — 50 —	3.489 3.300 4.825 4.600	4 500 4 200 3 750 2 835	25 — 30 — 40 — 35 — 35 — 31 —	1.852 1.700 3.045 3.000 2.500 1.500	2.650 1.852 1.700 2.784 2.9:0 2.500 1.560 2.100	6 — 10 — 10 — 10 — 7 —	800 575 670 876 1.000 950 650	800 875 630 840 950 100 650 900	10 — 10 — 10 — 10 — 12 —	733 800 1.030 9 0 835	1.000 733 785 825 900 810 860 1.100	6 — 6 — 6 — 6 — 7 —	400 301 600 570 600 410 400 590	405 891 600 457 600 875 400 590	0, 35 0, 50 0, 75 0, 40 0, 66 0, 50 0, 60 0, 50	22 24 50 20 25 21 24 25	21 24 85 26 21 24 24	0,80 11 - 10 - 10 - 10 - 10 - 12 -	620 683 600 634 700 650 650	
rezzo	45 — 53 — 70 — 45 — 60 — 50 —	2.525 3.589 8.300 2.800 3.230		32 — 35 — 30 — 40 — 32 —	2.013 2.410 2.800 1.500 2.060	1.560 2.013 2.2 0 2.8 0 1.500 2.060 1.816	5,80 7 — 10 — 10 —	638 760 700 765	650 648 560 766 700 765 800	10 — 10 — 10 — 12 — 7 —	900 860	750 826 730 1.100 900 860 <b>97</b> 5	3,80 5,50 6 — 7 — 5 — 0 — 6 —	400 540 400 840 380 560 525	400 496 420 840 880 566 525	0, 60 0, 51 0, 50 0, 50 0, 50 0, 50 0, 50	22 27 30 39 25 30 28	29 27 30 39 25 30 28	10 10 8,70 7,50 7,50 8	700 657 650 700 700 660 625	
Perugia Terni	55 — 50 —	3.946 3.000	3.823 2.800			2.034 1.200	8,50 10 —	740 <b>75</b> 0	025 <b>7</b> 50	9,75 12 —	929 1. <b>000</b>	839 900	5, 14 5 —	418 500	380 400	0,50 0,50	25 22	24 22	8 — 8 —	719 <b>650</b>	
osaro	60 —				2.000 1.340			! !		12 — 11 —	773	900 798	6 — 5,50	450 8.59	3∴9 3∴9	0,50 0,50	20 22	20 22	9 — 8,50	750 650	
'Aquila	76 — 70 —		5.137 4.000	45 — 60 —		2.733 3.500		921 1.200	938 1. <b>20</b> 0		1.176 800	1.065 800	0 — 7 —	495 500	472 450	0,76	2-3 30	24 30	9 — 10 —	900	
escara	75 — 75 — 80 —	6.000	2.675 5.500	35 — 40 — 63 —	2.500	1.880 2.500 5.558	4,50 6 —	550 800 638	550 800 609	8,50	900 1.000 1.089	800 800 1.027	6,50 7 — 8 —	450 900 516	400 900 492	0,50 0,78 0,50	30 45 24	25 48 25	9,50 8 — 10,80	5:0 800 700	
alerno	55 — 70 —	2.700 3.100	2,700 3,100	45 — 30 —	2,100 1.500	2.00J	6,50 6 —		550 600	8 —	800 925	800 925	6 — 5 —	430 425	400 425	0, 35	21 21	23 21	9 — 8,50	725 725	
oggia	70 — 60 — 60 —	4.600 2.300 3.500	4.600 2.300 3.500	60 — 25 — 55 —	2.800 1.387 2.800	2.800 1.367 2.800	10 — 6,50 8 —	600 538 600	୍ଦର <b>୫</b> ୫୫୫ ୧୦୬	12	90 820 850	99 <b>0</b> 820 666	6 — 6,50 7 —	540 408 380	510 408 330	0, 60 0, 50 1 —	40 19 :5	40 16 25	9 — 9 — 8,50	700 650 750	
Reggio di Calabria	70 —	l I		60	)	8.500	5,50		683		880	880	5 -	600	600	0,40	85	35	6,50	680	'
altanissettatania fessina Palermo lagusa iracusa Tapani	60 -	3.500	2.800	48 — 30 —	2.800 2.084 3.500 3.000 2.000 3.200 2.000	1.800	10	619 750 900 1.000	900 800 <b>90</b> 0	12 — 9, 10 10 — 10 — 12 —	1.000 900 900	900 1.000 900 850	5 — 4,40 4,05 7 — 5,50 4,40 5 —	900 500 500 450 400 450 535	800 445 500 450 350 450 550	0,50 0,43 0,25 0,60 0,45 0,43	45 22 23 30 24 28 25	45 21 21 30 20 34 25	10 — 8 — 9 — 8 — 8 —	688 700 650 650 770 750	
Cagliari	80 -	4.500	3.500	62	1	3.783	8	743 733	743	11 -	983	930 920	4,50 5,50	908 475	400 450	0,50	2-2 28	21 25	8,50 8,50	750 721	

<sup>(\*)</sup> I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istrazioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica. Per quanto ricuarda i prezzi dell'anno 1938 sono stati desunti in parte sulla scorta degli elementi forniti dal predetti uffici comunali ed in parte in base ad altri elementi di cui dispeneva l'I-tituto.

(a) Pettinato misto lana altezza em 140.— (b) Popolin di cotone altezza em 80-90.— (c) Altezza em 150.— (d) Altezza em 80-90.— (e) I prezzi dei tessuti per uomo e donna a Napoli e quelli del tessuti per uomo a Caserta si riferiscono a prodotto di pura lana.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

				AIZE DI COTONE CALZE BEMPERO			SCARPE CARTA					<del></del> -					<del>_</del>	SAPONE			
		ER TOM			R BRM			COMC			DOOLL		MAT	TTE N	URB		BUOA:			TOLET	
CITTÀ	1938	19		8868	. 19	947	1939	19	47	1938		47	1938	19		1938	19	47	1938	10	947
	Hedia	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Мочеш.	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Мочет.	Media	Ottob.	Novem.	Media	Ottob.	Мотет,	Medie	Ottob.	Novem,
		paio	- <u>z</u> -		palo	<u>z</u> .		palo	1 24		dnter			laecun		1	kg	<u>z</u>		kg	ΙŻ
																		_			
Alessandria	5 — 5 — 6,20 6 —	\$20 270 300 430	820 270 300 430		650 400 430 500	600 350 430 500	80 — 70 —	5.500 6.500	7.000 5.690 6.500 6.900	0,50 5,60 0,55 0,40	20 25 40 28	20 25 40 32	0,65 0,35 0,50 0,50	86 85 45 33	- 36 35 48 36	5 — 4,50 4,50 4 —	700 700 650 725	600	18 — 15 — 15 — 20 —	1.100	1.000 1.000
Bergamo	6 — 5 — 5 — 4,26 8 — 5 —	848 330 490 240 402 200 225	322 300 400 220 393 175 225	12	412 459 659 360 380 359 859	405 450 650 340 376 325 350	70 — 58 — 80 —	7.000 7.500 6.180 6.600 7.000	7.500 6.180 6.500	0,50 0,50 0,50 0,60 0,40 0,50 0,50	\$0 20 80 81 84 22 28	27 29 30 31 34 25 28	0, 35 0, 40 0, 50 0, 50 0, 60 0, 60 0, 45	30 40 45 89 35	45 30 40 45 89 40 40	3,50 4 — 8,50 5 — 2,60 5 — 4 —	650 650 725 705 605 500 650	600 500 685 705 657 430 525	18 — 19 — 15 — 15 —	1.000 950 1.100 1.112 850	1.000 1.000 950 1.016 1.046 800
Bolzano Trento	6,50 4 —	<b>39</b> 0 <b>25</b> 9	390 250		42) 280	420 280	85 — 80 —	6.800 6.600	6.800 6.600	0,60 0,56	25 25	25 30	0,50 0,50	85 85	87 .40	5 — 8,50	850 000	565 <b>6</b> 00		1.150 800	
Padova	4,50 4,10 6 — 5,50 5 —	254 450	304 254 450 275 309	10 — 8 — 7 — 8 — 7 —	478 365 410 425 510	397	69		6.220 6.000 7.000 7.725 6.400	0,60 0,60 0,62 0,60 0,50	23 25 21 29 25	24 25 26 23 25	0,40 0,80 0,50 0,40 0,40	31 38 33 35 42	41 38 40 35 42	4 — 4.50 4 — 8,75 3,50	640 663 6:9 650 604	620 600 655 575 542	18 — 15 — 18 —	1.600 1.200	950
Gorizia Udine	8,50 6 —	250 <b>3</b> 07	250 307	8 —	820 469		75 — 60 —	6.500 5.900		0,50 0,60	<b>20</b> 27	25 27	0, 85 0, 88	32 31	32 34	8,60 8,50	580 684	500 634		1,200 1,367	1.200 1.282
Genova La Spezia Savona	5 — 5 — 4 —	229 350 313	329 850 213	9,83 P — 7 —	369 . <b>50</b> 0 <b>8</b> 50	500	100	7.450 8.000 5.733	- 8. OOOH	0,48 0,55 0,50	25 25 23	26 25 28	0,50 0,35 0,80	39 35 30	88 35 30	4.50 4 — 8,50	598 700 663	515 675 <b>62</b> 5	15 — 20 — 18 —	802 1.200 1.500	
Bologna Ferrara Forli Modena Parma Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia	6	409 883 820 240 850 850 450	400 333 315 232 350 350 360 450	10 — 7 — 7 — 7 — 8 — 8 —	550 393 350 340 450 475 550	396 350 333 450 450 475	80 — 80 — 80 — 80 — 70 — 70 — 100 —	5.650 6.658 7.000 6.500 6.625	6.800 5.610 7.433 6.500 6.500 6.625	0,50 0,50 0,50 0,50 0,60 0,50 0,50 0,50	28 28 20 23 30 25 24 25	28 28 20 24 30 25 21 25	0,50 0,40 0,80 0,40 0,50 0,40 0,30 0,40	37 40 24 37 40 40 40	98 40 25 38 40 40 40	4 — 8,50 4 — 8,50 4 — 4 — 3,50	580 675 660 675 650 700 655 800	500 675 640 665 600 625 610	18 — 16 — 18 —	1.000 1.150 1.340 1.114 1.000 1.000 1.075 1.100	1.150 1.340 1.170 900
Arezzo	5 — 6 — 6,50 6 — 5 —	820 382 420 850 860 490 290	320 382 420 350 400 290	8 — 7 — 8 — 7 — 10 — 7 —	600 418 490 500 400 760 890	418 440 500 401 760	70 —	7.000 5.600 5.400	6 088 6 380	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	20 23 25 25 25 28 30	20 24 30 25 25 28 30	0,40 0.85 0.40 0,48 0,40 0,30 0,40	35 30 35 45 40 29 43	35 31 40 40 40 29 43	4 — 3,50 4 — 3 — 4 — 2,60 3,59	700 575 540 700 670 435 720	600 501 540 600 600 405 550	20 — 18 — 18 — 18 — 18 —	1.200 1.300 1.000 1.300 1.100 785 1.000	1.234 1.000 1.100 1.100 730
Perugia Terni	5 — 6 —	3 d 1 295	362 295	8 — 8 —	414 400	433 400	70 — 85 —		4.915 7.500		27 25	26 25	0.45 0.80	39 35	38 85	5 -	<b>63</b> 8 750	605 550	25 — 20 —	1.415 1.200	1.415 1.200
Ancona	6 — 5 —	880 259	330 259	9 — 10 —	440 550	440 550	80 — 70 —		7.000 6.867	0,50 0,50	20 23	20 23	0,40 0,45	85 88	35 38	8 — 8,50	650 540	525 490	15 — 16 —	1.300 840	
Roma	6 -	<b>38</b> 0	890	e	512	521	75 —		7.291	0,50	26	27	0, 45	40	42	2, 50	6 <b>7</b> 7	607	12 —	1.110	
L'Aquila Pescara	5 — 6 —	<b>8</b> 50 <b>85</b> 0	350 300	12 — 8 —	700 500	700 450	80 — 80 —	6.500 6.000	7.000 5.800	0,50 0,50	20 25	25 25	0,40 0,40	80 85	40 85	2,50 2.50	650 650	500 600		1.200 1.000	1. <b>2</b> 00 1. <b>0</b> 00
Caserta Napoli Salerno	5 — 5 — 8,50	450 346 800	450 343 300	6 — 7 — 7 —	400 840 516	400 335 516		6.500 7.750 6.800		0.70 0.43 0,60	30 22 25	30 22 25	0,45 0,40 0,60	95 40 88	35 40 38	8 — 8.79 2,50	600 699 762	500 575 716	20 — 20 — 16 —	900 1.23 i 1.550	1.231
Bari Foggla	5 — 6 — 4 — 5 —	287 850 185 290	287 350 175 260	9 — 7 — 6 — 6,50	412 500 81 \ 400	412 500 282 - 400	86 — 85 — 90 — 95 —	7.250 6.500 7.875 7.200	6 900 7.375	0,70 0.60 0,60 0,50	80 25 23 25	30 25 23 <b>2</b> 5	0,55 0,50 0,50 0,60	40 28 25 35	40 32 25 35	2, 50 4 — 2, 50 2, 50	450 550 450 400	350 550 400 380	16 — 15 — 16 — 10 —	1.400 1.300 1.400 900	1.300
Reggio di Calabria	6-	560	560	7 -	670	670	80 —	8.019	8.240	0,50	21	25	0,50	25	25	2,40	500	500	16 —	1.250	1.250
Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	6 — 5 — 7 — 6 — 6 —	350 243 875 865 350 820 312	350 230 375 350 250 320 312	7 —	450 398 550 450 350 860 460	400 353 550 500 250 360 450		5.800 6.220 7.700 7.000 6.500 6.900 8.300	6.220 7.700 7.000 6.000 7.200	0,60 0,50 0,50 0,50 0,50 0,60 0,60	30 23 30 25 80 20 25	30 23 30 20 25 20 25	0,50 0,40 0,45 0,60 0.50 0,40 0,50	85 81 40 85 85 85 25	40 81 49 35 35 90 -80	4 — 4 — 8 — 4 — 8 — 4 — 2,40	600 617 500 580 350 400 280	617 440 550 300	16 — 19 — 15 — 15 — 15 — 15 — 20 —	1.250 1.200 960 1.000	1.250 1.200 960 1.000
Cagliari	6 — 4,01		408 382	8 — 7 —	508 482		70 — 60 —		6.500 6.367		<b>22</b> 25	21 25	0,50 0,50	<b>8</b> 5;	85 1	3,50 3,50	550 8 <b>25</b>	466 850	20 — 16 —	1.875 1.100	1.808 1.100

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 25 (2) Confesionate con tomaia di vitello al cromo e suola di cuoto misura 42. — (5) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

	Coto	NE IDR	oftlo)	Tintu	BA DI	01 <b>001</b>	OLio	DI RIC	OINO		EIERI O BLAY	D1	PENTO DI A	LA BOM	BATA 110	Spr	TTACO TOGRA	.O		O CAP	
CITTA	1938	16	947	1938	19	47	1938	19	47	1838	194	17	1988	194	7	1938	194	7	1938	19	47
	Media 1	Ottob.	Novem.	Media 1	Ottob.	Novem.	Media 1	Ottob.	Novem.	Media 1	Ottob.	Novem.	Redia 1	Ottob.	Novem.	Media 1	Ottob.	Novem.	Media 1	Ottob.	lovem.
	'	kg			g 100			g 100		C	adauno	<del></del> i		kg			dauno		C	adaun	<u> </u>
Alessandria Asti Novara Torino	29 — 25 — 24 — 25 —	1.200	1.000 1.200 1.000 1.078	16 — 18 —	800 400 400 325	800 500 400 825	2 — 2 — 2 — 1,90	100 300 300 <b>325</b>	109 300 800 826	1 — 1,50 1,20 0,93	70 00 45 38	70 6. 16 83	30 — 30 —	650 900 780 7: 0	650 900 750 700	1.2 ) 8 -	70 83 70 36	70 80 90 35	8 — 2 50 4 — 2,60	10) 80 90 110	120 80 90 110
Borgamo	22 — 22 — 83 — 29 — 29 — 30 —	750 700 1.000 1.000 1.075 1.000	750 1.000 967 1.150	11 — 11 — 14 — 13 — 15 —	800 280 300 300 400 400 850	800 270 300 350 400 400 850	1,80 1,80 2,50 2 2,40 2 2,50	200 220 300 250 272 250 250	200 195 300 234 272 250 250	0,50 1 — 0,90 1 — 0,95 0,80 0,70	45 30 45 50 42 85 28	45 30 45 63 42 70 28	37 — 35 — 25 — 37 — 30 —	700 70.1 850 885 897 850 750	700 700 850 87 885 750 775	2 — 1.50 2 — 3 — 2.50 2,50 1,65	100 10 1 60 80 75 66 93	100 1: 0 60 1: 0 75 66 100	2 — 2,50 2 — 2 — 3 — 2,50 2,50	80 120 120 70 100 85 120	120 120 70 130
Bolzano Trento	30 — 28 —		1.000 1.000		<b>400</b> 850	496 350	2 — 3 —	260 300	<b>20</b> 0 300	1,20 1,20	68 80	60 80		950 750	950 750	4 — 1,50	90 80	1^0 80	8,50 3 —	60 90	
Padova	26 — 24 — 26 — 23 — 25 —	850	900	14 —	300 333 300 400	300 350 300 300	2,80 2,20 2,20 2,30 2,30	240 230 25 <b>3</b> 240 240	240 250 260 240 240	0,80 1 — 0,92 0,90	32 35 40 50	32 85 40 50 50	25 — 24 — 80 —	760 650 775 775 825	710 650 787 7:5	1,50 1,60 1 — 2 — 2 —	50 60 30 100 60	50 00 30 103 60	8 — 3,50 3 — 8 — 8 —	70 80 92 60 <b>6</b> 0	80 110 70
Gorizia Udine	25 — 27 —	1,000 1.534			350 384	350 884	2 — 2,26	25 <b>6</b> 247	256 247	0,70 0,58	~ 45 80	4 5 <b>3</b> 0		900 900	90.) <b>934</b>	1,50 1,50	60 45	60 <b>4</b> 5	# — 8 —	60 93	
Gonova La Spezia Savona	27 — 25 — 26 —	858 1.200 800	975 1.200 <b>8</b> 00		367 500 400	862 500 400	2,20 2,50 2,10	278 300 240	275 300 240	0, 99 0, 50 1 —	85 20 85	35 25 35	30 —	838 700 900	838 700 <b>9</b> 00	8 — 2 — 1,50	90 60 70	? 70 80	3 2 2	85 60 75	60
Rologna	27 — 25 — 25 — 29 — 80 — 26 — 26 — 22 —	900 900 1.000 1.000 900 800 1.000	900 900 800	15 — 15 — 12 — 15 — 12 — 18,60	450 800 400 400 450 830 800 800	450 400 400 400 450 850 800 830	2 — 2,50 2 — 2 — 3 — 2,50 2 —	250 200 200 250 350 245 250 240	250 200 200 240 350 245 250 240	0, 66 0, 50 0, 76 0, 60 0, 63 0, 75 0, 80 0, 75	32 98 37 46 40 48 40 52	32 28 35 46 40 50 40 52	25 — 30 — 80 — 25 — 25 —	750 720 830 675 950 725 780 720	750 720 900 670 80 ) 700 780 720	1 1,80 4 1,50 2 2,50 1,50	70 40 70 53 (0 6) 100	70 40 70 56 60 60 10	2,50 2,50 3 — 2,50 3 — 2,50 2,60	90) 70) 70) 80) 90) 70)	70 70 80 90 90 90
Arczzo	20 — 23 — 30 — 30 — 25 — 20 — 20 —	700 725 1.000 1.400 1.900 800 1.000	1.400	13 — 15 — 14 — 14 — 14 —	300 300 300 40 ) 400 300 300	850 800 8.0 100 400 800 800	2 1,80 2,50 2.10 2 2,40 2	250 237 250 250 300 350 250	220 228 250 250 300 350 20	1 — 0,90 1 — 1,10 0,80 1 — 0,70	50 66 65 45 45 64 85		29,76 30 — 28 —	700 810 7: 0 8: 0 8:00 720 8:00	700 790 750 750 800 700 800	1,30 1 — 2 — 2 — 1,50 1,50 1,10	45 40 70 76 50 60	45 40 70 85 50 60	2 — 2 — 2 — 2,50	70 130 80 60 70 70	180 80 60 70
Perugia	25 — 29 —	900 1.000	800 1.000		400 500	400 500	2 — 2, 50	260 260	250 260	1, 10 0, 80	49 40	48 40		913 9 10	890 900	1, <b>5</b> 0 2,10	70 <b>6</b> 5	70. 6 <b>6</b>	3 — 2,25	80 70	
Ancona Pesaro	25 — 24 —	1.000 800	1.000 800		450 400	450 400	2 2	270 300	270 294	0,70 0,76	40 39	40 37		640 700	640 700	2 — 2 —	49 <b>50</b>	49 60		45 70	
Roma L'Aquila	26 — 19 —	1.050	į į		<b>810</b>	810 400	2,50 1,70	<b>256</b> <b>3</b> 50	<b>25</b> 6	1,20	5 <b>2</b>	51 50	30 —	861	866 800	2 2, 20	65 60	78 50	8,70 2,50	80 90	
Pescara	25 -	1,000 800 1.000	800		500 700	500 700	1,70 1,70 2,10	300 160	807 180	0,90 1 —	30 30 70	90 90 60	30	750	700	2,20 1,60 2 —	60 70	60 70	2,50	60 50	60
Napoli	26 — 30 —	771 766	783 766	13	300 333	300 833	2, 10 2, 10 2, 10	200 233	200 163	1,10	55 50	55 50	30	990 726	900 760	2 — 2,50	50 60	50 60	3 — 8 —	60 70	60
Bari	30 — 80 — 80 — 25 —				350 320 350 400	850 820 850 400	2,35 2 — 2,50 2,40	200 200 300 300	200 200 300 800	0,65 1,10 0,70 0,65	40 60 <b>27</b> 25	40 70 27 25	25 — 20 —	750 750 700 700	675 750 <b>7</b> 00 700		67 76 80 60	67 80 80 00	3 — 2 — 2,50 2 —	60 60 40 60	70 40
Reggio di Calabria	25 —	1.200	1.200	8 —	250	250	2,50	100	100	1, 10	40	50 		500	500	2,50	80   	ε <b>0</b>	2,50	60	
Caltanissetta	24 — 25 — 24 — 24 — 90 — 24 —	1.000 1.000	900 1.000 1.000	15 — 12 — 15 — 20 — 12 —	320 375 400 400 500 800 300	300 375 400 350 500 300 400	2,50 2,50 2 — 1,80 9 — 2,50 2,50	260 300 800 360 300 250 800	260 300 800 800 800 250 800	1 — 0,69 1,50 0,80 0,60 1 — 1,20	35 40 40 85 30 65	85 40 40 35 30 63	30 — 30 — 25 — 25 —	750 718 750 750 650 750 770	700 710 750 750 850 750 785	1,20 1 — 1,10 1,20 1 — 1,10 1,20	60 40! 50; 60 60 50;	60 40 50 80 60 60 50	1,50 2 — 1,50 3 — 2 — 2 —	50 80 60 60 30 45 50	80 60 60 80
Cagliari	40 — 40 —	1.000	1.000 1.200	16 —	400 400	400 400	8 — 8 —	317 850	316 860	0, 60 0, 80	42 45	14 24	30	806 720	805 730	,	60 62	60 60	2	7 <b>6</b> 50	75

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 85. (a) Biglietto per posto di piatea in cinema di 2ª categoria. — (b) Tariffa vigente in esercizi di 8º categoria.

## TAV. 13. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali-

## CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (\*)

(Prezzi in live per kg)

	CARI	BONE	<b>V</b> EGET	ALE	Lieg	NA DA	ARDI	RE		CAR	BONE	<b>V</b> EGET	ALE	LEG	INA DA	ARDI	CRE
•			1947			_	1947					1947				1947	
OITTA . N.	Media 1838	Settembre	Ottobre	Novembre	Media 1938	Settembre	Ottobre	Novembre	OITTA	Media 1838	Settembre	Ottobre	Novembre	Media 1938	Settembre	Ottobre	Novembre
	·		.	1						.							
Alessandria	0,58	20	20	20		13 —	14 —	11	Pisa	0.60	40		1		12 —		1
Asti	0,60	40	50	50		.13	18 —		Pistola	0,59		1			12 —	1	1
Cuneo	0,60	25	25	25			12,80	11	Siena	0,53	80	38	38	0, 10	12 —	10 —	10 -
Novara	0,60	30 42	80	29	0,20		15,50 16,88		Perugia	0,40	8.0	30	30	0.18	10	ıì —	10.
Torino	0,62	42 39	48	. 45 35	0, 23 0, 19	,	16 -		Terni	0,40				0, 12		9	
Vercelli	0,00	39	39	35	0, 19	10 —	10 -	10		''							
Aosta	_	_ 1	_		0, 20	18	15	15 —	Ancons	0,60	35			0, 18	12	12,50	١.
Aosta			_	i	ادره				Ascoli Piceno	0, 45		1	1	0, 14		9 —	ı
Bergamo	0,61	41	41	39	0 18	15	15, 25	14,25	Macerata	0,65	!			0, 20		8	l. '
Brescia	0,59	44	44	44			15 —		Pesaro	0.60	35	28	38	0.20	11 —	10,50	9,
Como	0,60	40	40	40			17		Frozinone	0,40	32	32	32	0.09	9 _	9 —	g.
Cremona	0,60	45	45	48	0 20	15,50	15,60	1 11	Latina	0,50		l :	1 1	0.17		10 -	
Mantova	0,80	87	+0	40	0.20		15 —	14 —	Rieti	0,50	1	l :	{	0, 18			
Milano	0,60	38	40	40	0,23		15,86		Roma	0,55		35	38	0, 18	12	12	12
Pavia	0,60	86	45	45	0,22		14	14 —	Viterbo	0,47	32	32	36	0,09	8,59	8,5)	8
Sondrio	- [	-	40	40	0, 18									. '		_	١.
Verese	0,55	28	35	35 <sup>'</sup>	0, 18	16	16 —	14,50	Campobasso	0,40		1		0,15		1	l ′
	ا ن ا		40	90	0.16	16	10	14	Chieti	0,60			1 1	0.14			1
Boizano	0, 45	10	. 40	38 40	0, 16		16 — 15 —	1 1	L'Aquila	0,44			( I	0, 10			8,
Trento	0,55	- 40	40	40	0, 10	12,00	13 —	"	Pescara	0,50		34	1 1	0, 17		8 —	7,
<b>5</b> 11	0,55	28	30	30	0, 15	13	14.50	13	Teramo	0, 48	<b>2</b> 6	27	2'	0, 11	' -	"	''
Belluno	0,46	86		41				14,25	Avellino	0, 45	82	85	37	0, 14	6,50	6,50	6,
Padova	0,66		42	42			14,50		Benevento	0,45				0.14		8 -	8,
Treviso	0,58	10	48	_	0, 15				Caserta	0,60		40	40	0, 14	13 —	15 —	9
Venezia	0,60			45	0,20	15,67	16,67	17 —	Napoli	0,46	30	80	32	0, 25	10 —	10	
Verona	0,60	38	38	38	0, 20	16, 17	16,17	14, 83	Salerno	0,46	38	83	34	0, 18	11 —	11 —	12
Vicenzo	0,65	47	47	45	0, 20	15,50	15	14,17					١ ۵	A 90	11 —	11 —	111
	}	l 1		-				1	Bari	0,61		l .	1 1		12		1 '
Gorizia	0,58	85	45	45	0, 14	10,20	12	14	Brindisi	0.55	ı			'	12		
Udine	0,48			55	0, 14	11,87	12,04	12,12	Foggia	0,55 0,62				0, 18		_	
Dulbo			-	-	- 1				Lecce	0,60						8,50	8,
_	0,60	45	45	. 45	اوو ن	16	15 —	15 —	Taranto	0,00	"	] •	ا" ا				1
Genove	0,55			48.		16 -			Matora	0,58	38	40	. 40	0, 16	! _	ı	1
Imperia La Spezia	0,60	••		40		15 —		1 1	Potenza	0,87	2.5	25	27	0.10	9	8 -	8
Savona	0,50			40,				11,50	,				26	0, 12	7 —	7,50	7.
Darona								1 1	Catanzaro	0,40	1		1 1	0, 12	i	l	I '
Talagne .	0,51	<b>3</b> 5	40	44	0.20	13 —	13 —	12 —	Cosenza	0,40		Į.	1 1	0,20			1 '
Bologna	0,62		1 1	42				12,75	Reggio di Calabria	v,=0	18	~~	- [	-,=,-	}	ł	Ι΄
Foril.	0,60			38	0, 18	10 —	10 —	11 —	Agrigento	0, 56	36	40	40	0, 17		14 —	
Modena	0,57			42	0, 18	14,80	14,03	12,14	Caltanissetta	0,56	29	1	t 1	0, 14	l		
Parma	0,57	38	38	38	0, 18		1	1	Carania	0,65	ī	1			1 -		ı
Placenza	0.60	10	40	40	0, 20		1	1!		0,60		1	1 1	0,25	1		!
Ravenna	0,63			40	0, 19			1	Wingsing	0,50		1		0, 25 0, 21	1		
Reggio nell' Emilia	0,49	40	40	40	0, 18	15, —	13	12 —	Palermo	0,60	· ·		1 1		1 -		1 '
	ļ.			-		Ì			Ragusa	0,65	l		1		l _	10 —	1 '
AP0210	0,50	30	30				•	9 -	Siracusa	0,60		1	1	0,20	I	-	Į –
Firenze	0,55			!!	_	I	13		Trapani	0,54	52	, 30	30	-,	'		1
Grosseto	0,50	1	1				9,50			0,44	21	21	21	_	·—	'	-
Livorno	0,60	1	I					10 -	Nuoro	0, 35	l		1 1	0, 12	.8,80	8,80	3,
Lucca	0 60	I .	l					12 —		0,50	l	24	24	0, 15	5,20	6 —	6
	0 60	40	40	40	U, 01	10 —	, , , _			1	i	I	ı l	ı	i		

(\*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dallo rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni importite dall' istituto Centrale di Statistica.

### TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia

#### TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m³ per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

	AUT			G	AS		ENE	BG IA 1	ELETT	BIOA	·	Tr.	BUS		G.			ENEE	EG LA E	LETT	TRI (
OITT 1	Fu.c		Pre	zzo tto	∞m	7250 ples- (b)	Pre net (c	tto	Pre com; sivo	ples-	CITTA	Filo (a)	BUB	Pre net		Pre comp sivo	ples-	Pre: net (c	to	Pre comp sive	ple
	media 1988	Novem 1947	media 1936	Novem 1947	media 1938	Novem 1947	media 1938	Novem 1947	media 1938	Novem 1947		media 1938	Nover 1947	media 1938	Novem 1947	media 1838	Novem 1947	media 1938	Novem 1947	media 1938	Novem
Alessandria	0.25	15 —	0.836	16.06	0.919	16.95	1.20	18.70	1.75	20.25	Perugia	0 30	a_	1 150	16 _	1 904	18 95	1.60	25, 90	2,85	97
Aeti	<b>—</b> ,		0,811							16,05		1 1						' '	18,74		
Cuneo	0,70	10 —	0,770	17 —	0,854	17, 25	1,20	14,50	1,95	16,05		'		,		_,	,	.,	,	-,	j~``
Novara	_	_	0,780	16	0,864	16, 25	1,10	18,70	1,85	20, 25									1		1
Torino	0,50		0,660					14,50		16,50	Ancona	0.40	10 —	0.725	12 —	0.829	12, 25	1.50	24, 80	2, 25	25
Vercelli	_	-	0,769	14 —	0,873	14, 25	1 -	14,50	1,75	16,05	Ascoli Piceno	_	1				11,75		23,50		
	,		Ì.,							i l	Macerata	0,50		_	_	_	_		17,50		
Aosta		-	-	_	-	-	0,80	9,63	1,35	11,15	Pesaro	-	_ !	0, 625	16 —	ი, 729	15,25	1,55	25, 10	2.30	26
Bergamo	0,88	10 —	0,785	15, <b>5</b> 0	0,889	15, <b>7</b> 5	0,90	18,70	1,65	20, <b>25</b>	Frosiuone	0.60	15 _	_	_		_	1.5.)	<b>2</b> 5, 10	2.05	20
Brescia	0,30	10 —	0, 725	15 —	0,829	15,40	1 —	14,50	2,05	17, 10	Latina		-	_	_		_		25, 10		
Como	0,40	10	0,633	1 <b>3,5</b> 0	0, 7 <b>37</b>	18,75	0,55	12,70	1,62	14, 25	Rieti	! _			_		۱_		24.80		
Cremona ,	0, 35	10	0,694	13	0,897	14,57	1, 10	15,90	1,85	18	Roma	0.30	10 _	0.607	A 50	0.711	8,75		16,95	1.95	
Mantova	<b> </b>	<b> </b>	0,725	17,85	0,829	18, 10	1,30	1 <b>8, 7</b> 0	2,05	20,25	Viterbo						14,25		22, 20		
Milano	0,50	15 —	0,561	10,50	0,665	11, 10	1,10	15,90	1,85	17,90		1 1		• -	l''	1, 104	,	-, -	,_	-,	7-
Pavia	●,50	10 —	0,781	18 —	0,860	18,80	, .	18,70		20,40		1						ł			1
Sondr <b>io</b> .	-	l —	-	-	<b> </b>	-			1,48		Campobasso	_	_	0.950	20 —	1 044	20,25	1.45	23,50	2,20	2
Varese	0,40	15 —	0,765	14	ിറ, <b>859</b>	14, 25	1,15	16,60	1,90	18,15	Chieti	_					15,75		23,50		
	l				i					1 1	L'Aquila	_	_	_	_	_	_		23,50	2, 15	5 2
Bolzano	0,60	15 —	0,775	16 —	0,909	16, 25	0,80	11,70	1,55	13.25		0,40		<b>-</b>	15 —	i _	15, 25		23,50		
Crento	_	<b>–</b>	0,800	17 —	0,934	17, 28	0,85	13,80	1,60	15,60	Teramo		10 —	1	-	-	-	1,50	21,30	2,25	26
Belluno	_	_	_	_	_ '	-				17,85											
Padova	0,50	l5 —	0,600	11,50	0,704	12, 20				18, <b>8</b> 5	Avellino	1 . ,	10 -	l		—	-	, ,	23,50		- 1
Rovigo	<b> </b>	<b>-</b>	0,886	18,50	1,050	18,75	. ,	19,40		20,95	Bonevento	0,60					19, <b>8</b> 5		25, 10		
Freviso	-		0,680				-	14,50		16,05	Caserta	l —		0,900				1	25, 10		
	<b>3</b> 0,80	d) 30 -	0,768	15,30	0,872	15,59		15,20		17, 20	Napoli						14,25	1 .	18,70		
Verona			0,765					14,50		<b>16</b> , 05	Salorno	0,50	8 -	0,900	15 —	1 004	15,25	1,20	19,50	1,95	9 Z
Vicenza	0,40	10 —	0,725	15,65	0,629	15,90	1,10	1 <b>5,9</b> 0	1, <b>8</b> 5	17,45											-
				i		_					Barl		15 —	0,900	14 —	1,004	15, 20		29, 90		
Jorizia		,								14,30			-	-	-	-	-		39, 10		
Udino	0,40	10 —	0,605	17,85	0,709	18, 10	1,05	15,20	1,70	16, 75	Foggia	1	<b>'</b> —	—	-	, <del>-</del>			33, 10		
,	l ,	ļ						ł		١.,	Lecce	-		1,200	16,50	1,304	16,75		33, 10		
Jenova	0.50	15 _	0 825	11	0 790	11 90	1 01	15. 90	51 80	17, 20	Taranto	0,60	10 —	0,950	14 -	1,054	14,25	2,05	38, 10	2,80	0 3
maporia										19,05		1							i	1	
La Spezia			0,545			•		19,40	1	20,95	Matera	_		1	l	l	_	1 00	30, 20	2 46	5 3
Bavona										18,85			10 —	-	_	l _	_		29,90		
	0,70	10	0,100		118.2	13,20	.1,20	11,00	100		rotting	0.00	10 -	-	_	-		1,55	30,70	۵, ۳۰	
Bologna	0.95		0,550	10	0 651	10 95	1 95	1 <b>9, 4</b> 0		20,95	Catanzaro		1		1.0	1 000	15,25	0 10	33,90	2 8	5 9
Terrara			0,712	i	1 '			20,80	, ,	22,80	Cosenza	0,50	8	1, 180	13 —	1, 208	-	1 '	22,70	•	
Forll.			0,750					22.20		28,75	Reggio di Calabria.			-	1 =	_	_	1 '	24,30		- 1
Modena	0.40		0,725					19,40		20,95	1105BIO UI CAIABIIA.	0.40	15 -	-	-	-		1,50	,,,,,,,	-,-	ή-
Parma			0,725					19,40		20,95		Ì		1			1	ļ	].	1	ı
Placenza			0,710					18 —		19,70	Agrigento	1 -	<b> </b>	1,030	1	1, 134		1,75	29,42	2,60	0 8
Ravenna	-		0.620							28,75	Caltanissetta	I —	_		. <u> </u>	<b>I</b> —	-		29 —		6 3
Reggio nell'Emilia .	_		0,691		1 '					19,55	Catania	0,50	10 -	0,950	28	1,074	23, 25		<b>26, 2</b> 2		5 2
				-		,		'	1	1 1	Enna	_	<b>—</b>	_		<b>—</b>	<b> </b> -		33, 69		
			. , ]		1				1		Messina	0,50	12	0,950	15 —	1,054	15,25		27,02		- 1
rezzo			0,906	ı	1 '	1				2 <b>2,6</b> 5	Palermo	0.60	10 —	0,825	25 —	0,929	25,25		27,82		
irenze	0,50	12 —	0,653						1	22,65	Ragusa	1 '	10 -		-	-	-		27,82		
rosseto		_	-		-	_				23, 45	Siracusa	0,40	6 -	-		-	<b>i</b> –		24,62	2,2	
dvorno	0,20		0,730							23, 21		0,40	8 —	1 -	22 -	1,11	22, 48	1,80	30. <b>2</b> 2	2,6	4 3
meca.			0,770							22,65		İ	1		1	1	1	1			
Marga			0,735							21, 15	l .					. مم ما			90 00	9 0	مام
Plsa			0,760							22,65		0,40	1	0,702		FU, 800		1,48	22,80 - 82,30	7 2,2	ءِ ان
Pistoia			0,780	ı	I '					24,25	4	-	-	1 ~				1:-	22, 36 22, 36	9 0	M 9
	A	1A _	ı 1 —	12 00	11 054	13, 10	1 20	921 10	II 2 05	123 20	Sassari	1		IN 881	117.25	i U. 98	or <b>1</b> 7.5.	LI 1.28	الا , 22 ء	r, 2,0°	4

(a) Le cifre in corsivo si riferiscono ad autobus o filobus. — (b) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunalo sul consumo e dell'eventuale compartecipazione del Comune. Tale prezzo dal 1º luglio 1947 si riferisce al consumo eccedente i 30 kWh annui. — (c) Il sovraprezzo termico a carico dell'utente è compreso nel prezzo netto. — (d) Prezzo del vaporetto.

TAV. 15. - Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (\*) (Razioni in kg)

	PA	LNE	DI GI	BANO- BO (a)	DA I	NERI MINE- A (b)	Zv00	HERO		ASSI C)		PA		FAR DI GE TUBO	ANO-	DA 1	EBI MINE- A (b)	Zvoc	HEBO	GB.	ABI C)
OITTÀ	19	47	18	147	19	47	19	47	19	47	CITTÀ	19	47	19	47	19	47	19	47	19	947
	Ottob.	Потеш.	Ottop.	Novem.	Ottop.	Novem.	Ottop.	Кочеш.	Ottob.	Котеп.		Ottob.	Мочет.	Ottob.	Потет.	Ottop.	Мотеш.	Ottob.	Novem.	Ottob.	
			l	]					١,		·										
lessandria						<b>2,00</b> 0						6,000	6,000	_				1	0, <b>3</b> 00		
		5,800 6,000				2,000 1,000					Siena	6,000	6,000	—	-	1,000	1,000	0,300	0,300	0,180	0
		6,000				2,000					D						1 000	0 400	0 <b>, 30</b> 0		l
						3, 000						6,000 6,000							0,150		
roelli	6,840	6,000	1,200	-	-	3,000	0,700	0, 300	0, 400	0, 400		0,000				,		-,-	ا		
eta	8 000	5 900	0 900	0 000	1 000	1,000	000	0 000	0.400	0 900	Ancona	6.000	<b>6.00</b> 0	1,050	1,050	1,000	1,000	0,300	0,300	0,280	ļ,
, succession	0,000		0,200	0,200	1,000	1,000	0,300	0, 000	0,400	0, 300	Ascoli Piceno	6,000	6 <b>,0</b> 00	1,000	_	1,000	1,000	0,800	0,300	0,400	Ó
rgamo	8,000	6,000	l _	_	1,500	2, 500	0,800	0, 300	0,200	0, 900				1,000					0, <b>3</b> 00 0, <b>8</b> 00		
escia	6,000	6,000	1,0:0			2,550					Pesaro	0,000	o,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,000	J, 300	U,000	ľ
		6,000				2,000					The size of the si	7 050		•	_ [	1 000	1 000	0 800	0 <b>, 80</b> 0	_	l
emona	5,700 6,000	5,400 5,400	2,000	1,800 1,800	1,000	2,000 2,000	0,800 0,800	0, 300 0, 300	U.200 0.880	0,400		7,050 6.000		_					0,800		
lano	6,000	6,000	-	i —		2,000						6,000			-	1,200	1,000	0,600	0,300	0,180	c
		6,000				2, 500						6,000							_		
		6,000 6,000				1,000 2,000					Viterbo	8,750	6, 145	_	_	1,000	1,000	0,800	0, 300	0,180	١
rese	0,000	0,000	_	1,400	1,250	2,000	0,300	0, 300	0,200	0, 350	_						9 000			0.000	إ
lgano	A 000	. 000	0.000	1 000	1 000	1,000	0.900	0.000	n 900	100	Campobasso Chieti	6,000 5 480	6,000 5,600	 1,750					0 <b>,3</b> 00	0.200	
		6,000				2,000						8,000			-	1,000	2.000	0,300		0,15 <b>0</b>	ļ
	•	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		.	2,000		,,,,,,	,	-,	,		8,000	6,000		-	1,000	1,500	0,800	0,800	0,180	0
lluno	6.000	6.000	1.700	1.600	1.000	2,000	0.300	0. 800	0.850	0. 450	Teramo	8,000	6,000	_	-	1,400	1,500	0,800	0,300	0,180	ľ
		6,000		-	1,000	1,000	0,800	0, 300	0, 100	0,500		1				'					1
		6,000				2,000						8,000			_	0,800	1,500	0,600	0,300 0,800	0,180 0.970	ľ
				0, 735 0, 525		3,000 2,000						7,050 8,000	-				1,000			0.880	
		6,000				2,000						B,000			_	1.000	0,200	0,600	0, 800	_	0
enza	6,720	6,000	0,350	0, 385	1,000	1,000	0,600	0, 800	0,1 <b>9</b> 0	0, 250		8,000	<b>6,0</b> 00	-	-	<b>1,2</b> 50	2,000	0,300	0,300	0, <b>20</b> 0	l
																	1 500	0.400	0,300	A 18A	
		7,500		-		3,000				0, 690	Bari	000.8			_	1,000 1,250	1,500	0.600	-	0,180	ļ
ine	7,050	7,050	٦,	-	2,000	2,000	0,300	0, 300 	0,450	0, 640		8,000			_	1.000	1,500	0,300	0,800	0,180	1
										{	T I	8,000	•		-	1,000	1,000	0,800	0,800		
nova						2,000					Taranto	8,000	6,000	_	-	1,000	0,500	U, 30U	_	0,180	l
peria		6,000 6,000				3,000 1,500											1 500		<b>0,3</b> 00	0 190	l
		6,000			0,500	2, 250	0,300	0 <b>, 30</b> 0	0,400	0, 100	**	8,000 8,000			-	1,000	1.500	0,800	0,300	0, 180	ļo
		l									Отощава	0,000	0,000		1	-,	•				L
logna	8.000	6,000	1 050		1 000	1,000	0 400	000	0 BB U	0 550	Catanzaro	8.000	6.000		_	1,000	1,000	0, 800	_	0, 180	
		6,000				2,000						7,050		-	<u> </u>	1,500	1,500	0,800	0,800		
ru	8,000¦	6,000	1.600	1,500		2,000					Reggio di Calabria .	7, 050	6, 900	-	-	0,500	1,000	-	<b>0,8</b> 00	_	0
dena	8,000	6,000	1,050			1,000									j	1 000	1,000	,	0,800	0.200	0
		6,000 7,050		_	1.000	2,000 1,500	0,800 0.800	0, 800 0, 800	0.200	0, 800		8,000 8.000		_	_	1,000	1,500		0,800	- 1	ŀ
venna	6,150	6,110	0,940	0, 940	1,000	8	0,800	-	0,180	-	Oatania	8,000	6,000		!	1.000	1,000	0,800	0,800	0,200	
ggio nell' Emilia	B, <b>0</b> 00	6,000	1,050	0, 525	1,000	2,000	0,300	0, 300	0,200	0, 300	Enna	3,000		-					0, 800 0, 800	0,150	ľ
	]	Ì	į	[	}				- 1			8,000 3,000		_	_	2,500 1,500	l	0,600	. — I	_	
ZEO	8,000	6,000	_		1.000	2,000	0 800	0.300	0.900	_		3,000 3,000		_	1	1.000	2,000	0, 300	0,800	. —	ĺ
		6,000	_		2,000		0,800 0,800				Siracusa	3,000	6,000	-	-	1,500	1,000	0,300	0,300	-	ĺ
osseto	8, <b>00</b> 0	6,000	- 1		1,000	<b>1, 0</b> 00	0,800	0, 800	0,180	0, 200	Trapani	3.000	<b>6,00</b> 0	-	-	1,000	-	U,600	0,800	_	l
		6,000				1,500							ا۔۔،	ļ		امين 1	1 600	 0.800	0,800	0.180	ĺ
		6,000 6,000				1,000 1,500						3,000	6,000 6,000		_ !	o 500°	0.500	0.300	9 (	0,270,	0,
						_, ~~~	v, 000!	1	0,100	J, UUU,			J. 000		1		1,000	- 1	-1		

(\*) I dati contenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo le norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Le razioni considerate sono quelle effettivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del mese; la razione mensile del pane è calcolata considerando il mese di 30 giorni. La linevetta (—) sta ad indicare che non vi è stata distribuzione.

a) Razioni di farina di granoturco distribuite in sostituzione del pane. — (b) Le razioni distribuite si riferiscono a pasta e/o riso e/o farina di cereali. — (c) Le razioni comprendono le distribuzioni di cilo, burro e grassi sulni. Per l'ollo le razioni sono ragguagliate a kg considerando il peso specifico di kg 0,215 per litro, Per talune città, nelle suindicate quantità dei grassi sono comprese le razioni straordinarie assegnate alla categoria A.

TAV. 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (\*)

	01	ttobre 16	47	Nov	vembre	1947		Ot	tobre 19	47	Nov	embre :	1947
CITTA		Calorie			Calorie		CITTA		Calorie			Calorie	
	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi		Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- piessive	Generi razio- nati	Altr
lessandria	863	868	_	859	869	_	Pisa	780	722	8	963	963	
ati	962	954	8	910	910	-	Pistola	749	744	5	814	814	_
nneo	907	907	_	800	800	_	Siena	745	746	·_	760	752	i
iovara	1.044	939	105	1.005	900	105	Possedo.	700			400	400	
orino	852	852	<b>-</b> .	1.181	1.111	20	Perugia	782	732	_	698	698	-
ercelli	956	956	-	1.042	1.042		Terni	712	712	_	677	677	-
osta	839	831	8	792	792	-	Ancona	912	896 908	16	993 779	993 775	-
ergamo	838	803	<b>3</b> 5	989	961	85	Macerata	987	932	5	964	955	
rescia	948	918	30	982	901	78	Pesaro	952	946	6	958	968	-
omo	916	867	49	952	003	49	Frosinope	787	787	l _	833	833	_
remona	868	858		1.089	1.083	6	Latina	878		_	698	698	l _
Iantova	1.011	1.011	-	993	998	1	Rioti	808	878		780	780	_
(ilano	817	817	_	931	931			1	808	¦ —	710	710	
avia	943	943	_	1.104	1.101		Roma	769	769	-	765	785	_
ondrio	962	962	_	697	897		Viterbo	813	813	-	/00	, 66	
'arese	781	778	8	1.091	1.083	8	Campobasso	898	898	-	906	905	-
a. 1030	101	''"	°	2.002	1.065	°	Chieti	955	955	1 -	810	810	-
olzano	1.004	975	29	875	848	27	L'Aquile	780	780	-	801	801	-
rento	866	816		982	932		Pescara	745	745	-	838	838	-
	""	}	ł			1	Teramo	791	791	<u> </u>	878	848	
deliuno	1.108	992	116	1.112	1.136	6	Avellino	768	768	l	838	838	-
Padova	856	847	•	848	844	4	Benevente	906	904	_	792	792	-
lov <b>igo</b>	926	872	54	814	814	_	Casorta	885	885	_	€57	657	-
reviso	729	729	-	1.182	1,182	-	Napoli	782	782	-	672	672	١ -
enezia	785	785		974	954	20	Salerno	770	770	_	814	814	1 -
erona	891	868	28	903	903	-		-0-	]			-50	
Ilcenza	890	890	-	842	816	26	Bari	785	785	-	756	756	1
lorizia	1.111	1	1	1.276		_ ا	Brindlei	813	818	-	816	797	_
	1.038	1.111		1.119	1.270	6	Foggia	745	745		756	756	-
Joine	1.036	1.032	6	1.110	[1.103	16	Lecce	774	745	20	708	698 598	١.
lenova	717	717	_	927	927	_	Taranto	745	745	_	598	990	1
mp <b>eria</b> .	882	864	18	1.031	931	100	Matera	745	745	-	756	756	-
a Spezia	900	892	8	826	814	12	Potenza	755	745	10	939	939	-
avona	748	748	l —	879	874	5	Catanzaro	<b>74</b> 5	745	_	657	667	١.
2-1		,	Ì		l	1 .	Cosenza	906	898	10	791	791	-
Sologna	947	947	-	815	815	-	Reggio di Calabria	691	691		841	833	
Torrara	900	900	-	903	903	<b>-</b>					1		1
forll	928	928	_	1.051	1.047	4	Agrigento	717	711	6	789	739	-
Modena	872	872	_	749	749	-	Caltanissetta	658	658	-	756	756	-
erma	906	908	-	891	891	<b>—</b>	Catania	754	751	3	698	698	-
Piacenza	981	837	144	1.072	928	144	Enna	705	697	8	795	795	-
Ravenna	863	859	4	680	663	1	Messina	917	902	15	581	581	-
Reggio nell'Emilia	872	868	4	958	954	1 4	Palermo	845	845	-	540	510	-
Arezzo	747	747		8 14	814	<b>I</b> —	Ragusa	693	693	-	814	814	-
lirenze	887	868	24	641	641		Siracusa	749	749	l —	698	698	-
Prosseto		745		777	758	19	Trapani	782	732	_	592	581	
ivorno	1	901	1 _	1.016	1.016	1	Cagliari	782	745	87	756	756	-
ucos	1	802	_	761	752	1	Nuoro	715	715	1 —	718	680	
[8888	901	ε01	1 -	805	805	!	Sassari	819		74	657	657	Ι.

(\*) Le calorie modie giornaliere per testa riportate nella presente tavola sono ottenute calcolando le calorie totali delle quantità di generi razionati o contingentati effettivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del mese considerate e dividendo il numero di calorie così ottenuto, per il numero dei giorni del mese stesso. I valori calorici dei singoli prodotti sono stati desunti dalle "Tabolle di composizione in principii nutritivi e in calorie dei più comuni elementi", edite dall'istituto della Nutrizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Per generi razionati s'intendono quelli soggetti alla disciplina nazionale e cioè: pane, generi da minestra (pasta, riso, tarina di cercali), succhere e grassi. Le quantità dei suddetti generi, distribuiti nei mesi indicati sono riportate nella tavola precedente.

## III. - Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (\*)
(Base 1938 = 100)

### A) INDICE GENERALE E INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

,			LI ASSI (UOMIN				I	BOLU	BI GL	I A86	EGNI	FAMI	LIAB	<del></del>		
	. 0		6	9.		Uom	ini			Don	ino			In com	plesso	
GLASSI D'INDUSTRIA	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	Dicembro 3 1947	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	9 Dicemb.	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	a Dicemb.	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	© Dicemb.
		,					ς.			,				1		
Estrattive	5.256	5.668	5.665	5.758	4.702	5.125	5.127	5.226	-	_	l — I	_	4.762	5.125	5.127	5.228
Legno	4.714	5.027	5.027	5.103	4.196	4.482	4.484	4.568	6.293	6.659	6.660	6.806	4.355	4.647	4.649	4.738
Alimentari	4.173	4.521	4.521	4.599	3.672	3.965	3.966	4.047	6.625	7.012	7.018	7.164	4.138	4.440	4.441	4.533
Metallurgiche	4.884	4.591	4.592	4.660	3.856	4.057	4.058	4.134	-			ļ .—	3.856	4.057	4.058	4.134
Meccaniche	4.617	4.909	4.909	4.984	4.100	4.391	4.391	4.475	6.636	7.009	7.010	7.164	4.826	4.624	4.624	4.714
Lavoraz. min. non metallici	5.076	5.457	5.457	5.548	4.564	4.902	4.902	6.000	6.502	6.781	6.781	6.933	4.845	5.174	5.174	5.280
Edilizie	4.699	5.069	5.060	5.150	4.161	4.509	4.510	4.601	<b>I</b> — .,		-	ļ —	4.181	4.509	4.510	4.601
Chimiche	4.705	5 013	5.013	5.089	4.185	4.464	4.465	4.549	5.724	6.081	6.081	6.216	5.00±	5.324	5.325	5.436
Poligrafiche	8.692	8.956	3.956	4.020	3.237	8.496	8.497	8.567	<b>–</b>	_	-	-	8.287	8.496	3.497	3.567
Cuoio e calzature	4.403	4.699	4.699	4.772	8.898	4.154	4.155	4.237	5.931	6.383	6.384	6.527	4.587	4.910	4.911	5.013
Tessili	5.095	5.464	5.464	5.543	4.611	4.940	4.940	5.029	6.149	6.474	6.476	6.605	5.754	6.080	6.081	6.200
Produzione e distribuzione energia elettrica	4.729	5.026	5.026	5.093	4.274	4.549	4.549	4.624	_	_	_	_	4.274	4.549	4.549	4.264
COMPLESSO	4.670	5.006	5.000	5.084	4.157	4.467	4.468	4.555	6.254	6.596	6.597	6.784	4.702	5.021	5.022	5.122

#### B) Indioi per classi d'industria e per categorie professionali (uomini)

	OPE	BAI SPE	OIALIZZ	ATI	ОРІ	EBAI QU	ALIFICA	TI	1	COMUN SPECIAL	I E MAN IZZATI	OVALI		MANO	VALI	
OLASSI D'INDUSTRIA	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	E Dicemb. 1947	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	E Dicemb.	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	a Dicemb.	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	a Dicemb.
			co	MPRE	SI GL	I ASSI	EGNI I	FAMII	JARI				•			
Detrattive	f 4.218 (	4.487	4.488	4.556	4.893	5.181	5,183	5.210	7 5.18 <b>6</b> i	5.759	5.760	5.849 1	6 789	6.296	6.298 j	6.39
Legno	8.930	4.192	4.192	4 255	4.527	4.828	4.829	4.901	4.966	5.298	5.298	5.379	5.735	6.108	6.109	6.20
Alimentari	3.558	3.866	3.866	3.924	4.102	4.412	4.418	4.483	4.332	4.704	4.705	4.781	4.630	5.033	5.034	5.14
Motallurgiche	8.602	3.821	3.821	3.875	4.107	4.858	4.353	4.417	4.597	4.879	4.880	4.953	4.806	5.000	5.000	5.08
Meccaniche	3.768	8.997	3.997	4.056	4.528	4.810	4.810	4.883	5.070	5.400	5.400	5.484	5.877	5.724	5.724	5.81
Lavoraz, min. non metallici	4.635	4.935	4.935	5.009	4.904	5.248	5.248	5.329	5.181	5.583	5.583	5.670	5.868	5.805	5.805	5.80
Edilizie	8.840	4.117	4.117	4.179	4.128	4.446	4.447	4.515	4.587	4.935	4.936	5.014	5.159	5.581	5.581	5.6
Chimiche	4.122	4.387	4.387	4.450	4.675	4.940	4.940	5.012	4.827	6.155	5.155	5.234	5.060	5.451	5.452	5.5
Poligrafiche	3.333	3.599	3.599	3.652	8.461	3.662	3.662	3.723	4.265	4.563	4.563	4.638	4.650	5.027	5.027	5.13
Cuoio e calzature	4.068	4.334	4.834	4.399	4.200	4.589	4.591	4.661	4.621	4.950	4.950	5.019	5.059	5.842	5.312	5.4
ressili	4.530	4.995	4.995	5.064	5.050	5.381	5.381	5.459	5.365	5.700	5.700	5.783	5.727	6.149	8.149	6.13
Produzione e distribuzione									i		- <u>-</u>			F 051	5.651	5.7
energia elettrica	4.421	4.645	4.645	4.697	4.588	4.829	4.820	4.893	4.851	5.139	5.139	5.211	5.254	5.651		
COMPLESSO	3.699	4.178	4.178	4.239	4.506	4.798	4.799	4.862	4.846	5.196	5.107	5.277	5.232	5.648	5.649	5.74
			E	SCLUS	I GLI	ASSE	GNI I	'AMIL	IARI							
Estrattive					h 4 410	4 500	4.601	4.686	R 4.654	5.167	5.168	5.270	n 5.801	5.777	5.779	5.80
Estrattive	8.719	3.942	8.944 3.681	4.019 3.749	4.413	4.598	4.277	4.358	4.416	4.733	4.784	4.824	5.220	5.569	5.572	5.6
Alimentari	3.450 8.100	3.680	8.352	3.415	3.588	8.849	3.850	3.928	8.810	4.142	4.148	4.220	4.098	4.457	4.458	4.5
Metallurgiche	8.149	3.352	3.343	8.402	3.619	3.881	3.832	3.902	4.128	4.327	4.327	4.409	4.289	4.4:0	4.440	4.5
Meccaniche	3.285	8.491	8.491	3.555	4.002	4.316	4.816	4.398	4.542	4.854	4.854	4.049	4.861	5.156	5.157	5.2
Lavoraz. min. non metallici	4.141	4.403	4.403	4.486	4.380	4.692	4.692	4.783	4.679	5.032	5.032	5.132	4.847	5.234	5.234	5.8
Edilizie	3.865	8.621	8.621	3.689	3.607	3.893	3.893	3.970	4.049	4.366	4.867	4.455	4.598	5.004	5.005	5.1
Chimlohe	3.624	8.871	3.871	3.035	4.167	4.420	4.420	4.500		4.588	4.583	4.672	4.520	4.863	4.864	4.9
Poligrafiche	2.904	3.148	3.149	3.206	3.025	3.200	3.200	3.267	8.760	4.082	4.093	4.166	4.135	4.576	4.576	4.6
Ouoio e calzature	3.596	8.814	3.814	3.886	3.784	4.047	4.049	4.128	4.098	4.386	4.387	4.476	4.519	4.778	4.778	4.8
Tessili	4.082	4.502	4.502	4.578	4.558	4.845	4.845	4.983	4.872	5.181	5.181	5.275	5.250	5.613	5.613	5.7
Produzione e distribuzione		-:	1.552	1.0.0				1		1	1	1			5.147	5.2
	4.025	4.180	4.180	4.243	4.009	4.374	4.374	4.445	4.395	4.611	4.641	4.721	4.706	5.147	j 5.1±1	9.2
energia elettrica	4.020	4.100	# · TOA	3.420	E.030	1 2.0.2	1		10	1	1	4.784	4.695	5.082	5.083	5.1

<sup>(\*)</sup> Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, ved. la relazione riportata nell'Appendice I, del Bollettino Prezzi, fasc. n. 3, luglio 1947: I numeri indici dei salari contrattuali nell'industria.

(a) Cifco provvisorie.

## TAV. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (\*)

(Base: 1938 = 100)

	Сом	PRESI GLI AS	BEGNI FAMILI	ABI	Esc	DLUBI GLI ASS	BEGNI <b>Fam</b> tilia	BI
CATEGORIE PROFESSIONALI	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	Dicembre 1947 (a)	Agosto- settembro 1947	Ottobre 1947	Novembre 1547	Dicembre 1947 (a)
Specializzati	4. 079 4. 458 4. 786 5. 149 4. 583	4.821 4.735 5.107 5.447 4.868	4.821 4.733 5.107 5.447 4.868	4.382 4.802 5.184 5.532 4.940	3.607 3.955 4.250 4.075 4.082	3.806 4.202 4.542 4.882 4.825	3.806 4.202 4.542 4.882 4.825	* 8.878 4.279 4.629 4.979 4.408

<sup>(\*)</sup> Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vedasi la Nota aggiuntiva sui numeri indici dei salari nei trasporti terrestri, riportata nell'Appendice del Bollettino dei Pressi, fusc. n. 8, luglio 1947.

(a) Cifre provvisorie.

#### TAV. 19. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (\*)

(Base: media 1938 = 100)

GRADI & QUALIFIOR	Aprile- giugno	1946																
GRADI & QUALIFIONS	rile- gno					194	47				1946				194	7		
	Ap	Lugilo- agosto	Settembre- dicembre	Gennalo- marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio- settembre	Ottobre- dicembre	Aprile- giugno	Lugilo- agosto	Settembre- dicombre	Gennaio- marzo	Aprile	Maggio	Glugao	Lugilo- settembre	Ottobre- dicembre
	$oldsymbol{A})$	Nυ	MERI	INI	oici	PE <b>R</b>	IL 1	PERS	ONAI	LE C	<b>ELI</b> B	£						
IV Direttore generale V Ispettore generale VI Capo divisione VII Capo sesione VIII Consigliere IX Primo segretario XI Vice segretario Indice medio gruppi A e B	567 651 727 799 895 967 1.095 1.309	062 740 815 914 988 1.119 1.841	922 1.009 1.093 1.207 1.290 1.436 1.678 1.299	982 1.082 1.180 1.307 1.405 1.573 1.866 1.415	1.155 1.266 1.410 1.519 1.711 2.033 1.538	1.044 1.157 1.269 1.413 1.523 1.715 2.038 1.536	1.491 1.563 1.632 1.774 1.842 2.031 2.385 1.889	1.657 1.742 1.904 1.988 2.206 2.610 <b>2.031</b>	1.684 1.703 1.909 2.102 2.210 2.472 2.958 2.257	055 735 811 913 988 1.123 1.343 997	827 932 1.009 1.149 1.376 1.019	1.091 1.208 1.204 1.446 1.692 1.303	1.077 1.178 1.311 1.410 1.580 1.871 1.421	1.154 1.268 1.419 1.531 1.781 2.057	1.039 1.156 1.271 1.422 1.535 1.736 2.063 1.548	1.471 1.649 1.623 1.773 1.845 2.043 2.308 1.884	1.809 1.910 2.098 2.195 2.446 2.895 <b>3.23</b> 2	1.838 1.978 2.109 2.327 2.458 2.756 3.292 2.504
IX Archivista capo. X Primo archivista. XI Archivista. XII Applicato XIII Alunno d'ordine. Indice medio gruppo C	1.103 1.260 1.468 1.767 2.031 1.558	1.288 1.503 1.813 2.086	1.652 1.881 2.208 2.493	2.801	2 279 2 720 8 112	1.973	2.327 2.674 3.129 3.637	2.538 2.927 3.461 4.033	2.845 3.312 3.960 4.634	1.125 1.230 1.506 1.819 2.082 1.599	1.543 1.863	1.897 2.228 2.558	2.097 2.488	1.986 2.806	1.992 2.313 2.768 3.203	2.345 2.689 3.159 3.056	2.908 8.245	3.103 3.69: 4.425 5.160
Primo commesso	1.973 2.879 1.873	1.786 2.028 2.448 1.924	2.107 2.415 2.849 2.305	2.355 2.715 3.234 2.587	2.604 3.019 3.620 2.872	8.029 8.632 2.881	2.900 8.550 4.873 3.355	3.313 3.936 4.865 3.719	3.795 4.525 5.012 4.270	1.553 1.750 2.039 2.457 1.936	1.796 2.096 2.528 1.989	2.509 3.050 <b>9.880</b>	2.302 2.816 3.498 2.667	3.135 3.842 <b>2.966</b>	2.663 3.146 3.856 2.977	3.595 4.435 3.401	8.703 4.397 5.440 <b>4.155</b>	4.264 5.070
	<i>B</i> ) 1	TUMU	eri 1	INDI	OI PI	er i	L PE	RSON	ALE	CON	IUGA	TO						
IV Direttore generalo	631 785 829 920 912 986 1.098 1.273	749 846 940 931 1.009 1.125 1.307	1.000 1.116 1.218 1.196 1.273 1.395 1.583	1.087 1.209 1.330 1.305 1.403 1.546 1.771	1.170 1.311 1.449 1.429 1.541 1.708	1.177 1.320 1.460 1.440 1.554 1.723 1.989	1.624 1,726 1.824 1.757 1.833 1.092 2.272	1.860 1.981 1.921 2.016 2.206 2.537	1.970 2.148 2.320 2.275 2.411 2.669	749 842 937 933 1.000 1.116 1.292	860 958 955 1.024 1.144 1.327	1.221 1.107 1.271 1.395	1.083 1.210 1.335 1.316 1.402 1.548	1.170 1.317 1.460 1.447 1.547 1.718 1.978	1.179 1.328 1.473 1.460 1.561 1.736 1.009	1.611 1.721 1.825 1.768 1.829 1.994 2.269	1.897 2.045 2.187 2.132 2.220 2.436 2.795	
IX Archivista capo X Primo archivista. XII Archivista XII Applicate XIII Alunno d'ordino. Indice medio gruppo C.	1.397	1.266 1.434 1.653 1.826	1.570 1.736 1.951 2.118	1.740 1.942 2.199 2.405	1.923 2.163 2.469 2.714	1.939 2.182 2.493 2.742	2.242 2.493 2.796 3.113	2.483 2.783 3.154 3.520	3.004 3.410 3.922 4.401	1.118 1.252 1.416 1.628 1.787 1.471	1.284 1.454 1.674	1.5 <b>6</b> 5 1.733 1.942 2.135	1.737 1.939 2.193	1.927 2.167 2.472 2.739	1.946 2.190 2.500 2.770	2.236 2.486 2.790 3.090	2.732 3.062 3.469 3.855	3.328 3.777 4.341 4.848
Primo commesso. Usolere capo Usolere. Inserviente Indice medio personale sub. INDIOE GENERALE	1.599 1.612 2.045 1.627	1.660 2.108 1.674	1.935 1.920 2.389 1.948	2,187 2,181 2,738 2,209	2.457 2.464 3.112 2.491	2.481 2.490 3.146 2.516	2.777 2.840 3.665 2.853	3.139 3.212 4.153 3.226	3.908 4.018 5,224 4.028	1.486 1.630 1.823 2.070 1.752 1.299	1.676 1.877 2.134 1.803	1.941 2.180 2.492 8.094	2.473 2.838 <b>3.372</b>	2.475 2.799 3.223 2.682	2.503 2.832 3.262 2.718	2 792 3.162 8.659	3.474 3.946 4.579 3.776	4.353 4.965 5.781 4.744

<sup>(\*)</sup> Calcolati in base agii stipendi medi mensili riportati nens tavola 23 u pag. su. Circu ia determinazione dena recinationa media ved. nota (\*) in calce alla tav. 22 del fascicolo del mese di luglio.

Gli indici per ciascuno del tre gruppi sono stati calcolati mediante media aritmetica ponderata degli indici semplici relativi agli stipendi medi mensili di ciascun grado gerarchico. Al fini della ponderazione è stata considerata la situazione numerica del personale civile di ruolo delle Amministrazioni centrali dello Stato al 1º luglio 1948. L'indice complessivo è stato calcolate facendo la media aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale appartenante a ciascun gruppo al 1º luglio 1948.

TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai nell'industria. in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

<u> </u>		. <u> </u>			,	11	N D U B	TRIB	EST	BATT	I V B	(a)				<u></u>	<u> </u>
d'ordine		Mi		mineral		ici	Min	ib ereic	oombust		sdli		Cave di ghiai	marmo a e piet			d'ordine
Numero d'	PROVINCIE	Specializzati (armal., apoiust., perforatori)	Qualificati (arganisti, pic- conteri)	Comuni (vagonisti, atuti minatori)	Manovall (cariolanti)	Donne (1ª categoria)	Specializzati (C. 8q., armal., cavat. di 1º cat.)	Qualificati (minatori, ja- legnami)	Comuni (carrellisti, atuti minatori)	Manovall (cariolanti)	Donne (infermiere, addette cernita)	Specializzati (minalori, capi cava, armalori)	Qualificati (cavatori, ta- gliatori, scalp.)	Comuni (arganisti)	Manovall (addetti carico e scarico)	Donne (I* categoria)	Numero d'o
1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 0 10 11 12 11 14 15 6 11 12 11 14 15 6 11 15 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Ancona (b) Ascoll Piceno Macerata Frosinone Latina Risti Roma Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino (b) Caserta Napoli Salerno Bari Foggia Matera Catanzaro (b) Cosenza Reggio di Calabria Agrigento (b) Catania Enna (b) Messina Palermo (b) Ragusa Siracusa Trapani Cagliari Nuoro	986 994 	827	1.021 1.203 1.180 1.211 1.263 1.1263 1.1263 1.1263 1.127 1.000 1.035	997 1.178 1.168 1.298 1.102 1.210 1.102 1.076 1.012 1.078 1.038 1.039 1.209 1.040 1.040 1.187 1.168 1.188 1.108 1.1088 1.099 1.0088	749	1.073	1.088	1.021	1.111 1.128 1.210 1.192 1.085 1.003 1.144 1.072 1.089 1.072 1.089 1.072 1.049 1.072 1.240 1.187	758 824 800	1.125 1.082 1.257 1.266 1.244 1.168 1.216 1.233 1.146 1.071 1.128 1.100 1.070 1.271 1.128 1.190 1.190 1.191 1.190 1.191 1.190 1.191 1.191 1.190 1.191	1.092 1.046 1.232 1.207 1.224 1.209 1.131 1.193 1.266 1.153 1.092 1.003 1.112 1.118 1.046 1.160 1.251 1.118 1.046 1.160 1.251 1.119 1.141 1.081 1.151 1.07 1.141 1.081 1.161 1.086 1.17 1.141 1.081 1.190 1.118 1.164 1.1052 1.006 1.118 1.164 1.1052 1.006 1.118 1.164 1.1058 1.1068 1.1068 1.008 1.0	1.073 1.028 1.193 1.191 1.112 1.182 1.190 1.240 1.095 1.073 1.091 1.010 1.026 1.073 1.091 1.101 1.102 1.103 1.101 1.102 1.103 1.102 1.103 1.103 1.102 1.103	1.049 1.004 1.172 1.161 1.177 1.168 1.086 1.166 1.160 1.161 1.107 1.003 1.048 1.034 1.195 1.034 1.195 1.034 1.195 1.103 1.048 1.197 1.048 1.098 1.016 1.104 1.102 1.153 1.008 1.153 1.004 1.105 1.176 1.106 1.176 1.106 1.176 1.107 1.108 1.108 1.109	792 721 ——————————————————————————————————	1 2 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 18 14 15 16 17 18 19 20 22 23 24 25 26 27 28 32 29 30 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 6 67 68 69 70 71 72 73 74

(\*) I dati sono rilevati dagli Uffici Provinciali dei Lavoro e comunicati all'Istituto Centrale di Statistica per tramite dei Ministero dei Lavoro e della Previdenza Sociale. Le paghe minime riportate nella presente tavola si riferiscono ad una giornata di otto ore di lavoro e sono state celcolate al lordo delle ritenute erariali, cassa malattie ed assicurazioni sociali. Sono comprensive dell'indennità di contingenza, delle altre eventuali indennità a carattere continuativo e degli assegni familiari, riferiti ad operalo capo famiglia, avente moglie e tre figli a carloo. Dalla paga relativa alle donne sono esclusi gli assegni familiari, essendo state considerate operale non capo famiglia.

(a) Le paghe degli operal addetti alle industrie estrattive, fra le indonnità accessorie aventi carattere continuativo, comprendono citre a quelle indicate nella nota precedente, anche indennità speciali, variamente denominate (di miniera, di sottocuolo, di assiduità, di alta montagna, di galleria, ecc.). — (b) Per le provincie di Forlì, Ancona, Aveilino, Catanaro, Agrigento, Caltanissetta, Enna e Palermo, le paghe relative agli operal delle miniere di combustibili fossili e cave di torba sono quelle stabilite per le miniere di salgemma.

Avvetenza. — Sono state rettificate alcune cifre pubblicate nel Bollettino precedente.

## Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

ğ		Indu	TRIE DE	L LEGN	70	In	<b>DUST</b> R	IB ALI	MENTA	RI	IND	UPTRIE	META	LLUBG	CHOR	INE	US <b>T</b> ILL	в мео	CANIO	II B	lne
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (ebanisti 1º cat.) Qualificati (lucidatori,	chanisti 2º cat.) Comuni (sepantini, chanisti 3º cat.)	Manovali	Donne (1º categoria)	Specializzati (rapi mugnai, capi squadra)	Qualificati (cilindristi, spanditori)	Comuni (insaccators, pramotisti)	Manovali	Donne (1º cateporta)	Specializzati (capi turno. formatori)	Qualificati (formatori, aggiustatori)	Comuni (imboccatori, sbavatori)	Manovali	Donne (1º categoria)	Specializzati (attrezeisti, tornitori)	Qualificati (fabbri, appiusialori)	Oomuni (aiutanti)	Manovall	Donne (7º categoria)	Numero d'ordine
1234567891011213415667891011223244526778908122334566789071233456678907123345667890712334566789071233456678907123345667890712334566789071233456677890812334566778908123345667789081233456667789081233456667789081233456667789081233456667789081233456667789081233456667789081233456667789081233456667789081233456667789081233456666778908123345666677890812334566667789081233456678890812334566788908123345667889081233456666788908123345666678890812334566667889081233456678890812334566788908123345667889081233456678890812334566788908123345667889081233456678890812334566788908123345666678890812334566667889081233456666788908123345666678890812334566667889081233456666788908123345666678890812334566667889081233456666788908123345666667889081233456666678890812334566666788908123345666667889081233456666678890812334566666678890890812334566666678890812334566666666666666666666666666666666666	Cuneo Novera Torino Vercelli Anata Bergamo Como Cremona Milano Sondrio Varese Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorizia Udine Genova Limperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Foril Modena Parma Pisacenza Ravenna Reggio nell'Em Arezzo Grienze Grossto Livorno Lucca Massa-Carrara Pisa Pistoia Siena Perugia Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro Frosinone Latina Rieti Roma Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Caserta Napoli Salerno Bari Brindisi Foggia Lecoe Taranto Matera Potenza Catanzaro Cosenza Reggio di Cal Agrigento Catanzaro Cosenza Reggio di Cal Agrigento Catania Enna Messina	954   ≪91 1.068   1.03 1.230   1.03 895   ₹95 1.049   1.01 978   95 996   95 1.157   1.11 1.120   1.08 1.084   1.04 1.008   ₹97 1.077   1.08 1.077   1.08 1.077   23 933   94 1.012   99 1.023   90 1.05   1.06 1.092   1.06 1.093   1.06 1.092   1.06 1.002   1.06 1.003   1.06 1.004   1.06 1.005   1.005   1.005   1.0	1 1.032 1 1.032 1 1.104 1 1.169 2 1.110 1 1.201 1 1.201 1 1.201 1 1.081 1 1.092 1 1.100 1 1.092 1 1.100 1 1.093 1 1.100 1 1.070 1 1.082 1 1.100 1 1.070 1 1.080 1 1.070 1 1.080 1 1.070 1 1.080 1 1.070 1 1.080 1 1.090 1 1.00	1.063 1.008 1.108 1.144 1.094 1.1083 1.176 1.1083 1.176 1.1161 1.161 1.174 1.1093 1.1053 1.045 1.041 1.094 1.085 1.045 1.041 1.094 1.080 1.040 1.064 1.077 1.040 1.107 1.084 1.080 1.040 1.094 1.095 1.084 1.096 1.096 1.097 1.098 1	691 735 690 658 823 828 726 7711 708 6712 631 663 640 653 640 653 640 653 6594 613 613 613 613 613 613 613 613 613 613	1. 240 1. 250 1. 145 1. 174 1. 266 1. 239 1. 242 1. 282 1. 186 1. 136 1. 136 1. 136 1. 136 1. 136 1. 136 1. 137 1. 148 1. 138 1. 148 1. 138 1. 148 1. 138 1. 148 1. 139 1. 128 1. 110 1. 128 1. 129 1. 128 1. 110 1. 139 1. 128 1. 110 1. 139 1. 128 1. 110 1. 139 1. 128 1. 110 1. 177 1. 173 1. 148 1. 116 1. 177 1. 173 1. 248 1. 116 1. 177 1. 108 1.	1.081 1.201 1.213 1.122 1.136 1.225 1.242 1.205 1.242 1.088 1.076 1.1100 1.100 1.031 1.168 1.098 1.076 1.1100 1.245 1.174 1.228 1.183 1.076 1.1100 1.257 1.257 1.2	1.042 1.102 1.110 1.116 1.207 1.116 1.207 1.186 1.207 1.186 1.050 1.012 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.078 1.118 1.080 1.120 1.154 1.109 1.113 1.087 1.1109 1.113 1.087 1.1189 1.18	1.071 1.017 1.156 1.094 1.160 1.090 1.183 1.151 1.180 1.161 1.064 1.064 1.064 1.064 1.064 1.062 1.083 1.108 1.108 1.108 1.086 1.093 1.1086 1.093 1.1086 1.093 1.1086 1.093 1.1086 1.093 1.1086 1.093 1.1086 1.093 1.1088 1.098 1.098	782 784 789 789 789 789 789 789 789 789	1. 231 1. 239 1. 263 1. 263 1. 263 1. 263 1. 164 1. 133 1. 123 1. 123 1. 123 1. 124 1. 127 1. 127 1. 128 1. 127 1. 128 1. 129 1. 102 1. 127 1. 128 1. 129 1. 102 1. 127 1. 128 1. 129 1. 102 1. 127 1. 128 1. 129 1. 102 1. 127 1. 128 1. 129	1.051 1.194 1.214 1.214 1.221 1.127 1.220 1.185 1.220 1.128 1.066 1.101 1.158 1.096 1.101 1.158 1.096 1.127 1.158 1.096 1.128 1.096 1.120	1.201 1.212 1.103 1.200 1.210 1.210 1.200 1.210 1.210 1.017 1.082 1.109 1.107 1.082 1.1287 1.146 1.076 1.066 1.078 1.177 1.110 1.081 1.090 1.190 1.190 1.191	1.067 1.003 1.149 1.168 1.188 1.188 1.1053 1.175 1.1023 1.175 1.1023 1.1057 1.1056 1.023 1.050 1.041 1.023 1.050 1.041 1.050 1.042 1.050 1.065 1.066 1.066 1.066 1.066 1.070 1	770 795 810 1 675 694 690 666 823 748 8771 7711 6666 7772 6617 770 679 679 679 679 679 679 679 679 679 679	1.231 1.246 1.260 1.262 1.262 1.262 1.262 1.263 1.104 1.123 1.123 1.123 1.123 1.1246 1.127 1.127 1.127 1.127 1.108 1.127 1.108 1.121 1.111 1.127 1.127 1.108 1.121 1.111 1.127 1.127 1.108 1.121 1.111 1.127 1.127 1.108 1.121 1.111 1.127 1.127 1.108 1.121 1.111 1.27 1.108 1.121 1.111 1.121 1.111 1.121 1.121 1.111 1.121 1.111 1.121 1.121 1.111 1.121	1.217 1.067 1.123 1.123 1.213 1.085 1.085 1.075 1.1046 1.055 1.1046 1.046 1.042 1.042 1.042 1.042 1.046 1.04	1.110 1.094 1.005 1.018 1.101 1.073 1.122 1.051 1.199 1.1059 1.1059 1.1056 1.066 1.034 1.066 1.034 1.023 1.018 1.171 2.945 1.023 1.034 1.049 1.056 1.076 1.076 1.078 1.078 1.078 1.078 1.078	1.083 1.100 1.114 1.184 1.189 1.199 1.105 1.105 1.087 1.067 1.060 1.041 1.057 1.042 1.051	653 7835 7885 7885 801 7702 7705 7810 1 668 604 6311 7708 605 605 605 605 605 605 605 605 605 605	123456789101121841566789121228834456678912212883456878912212883445667891221288345687891288384

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) e l'«Avvertenza» in calce alla pagina precedente.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

			-			INDUS	TRIE OBI	LAVOR	NO MIN	erali n	ON MET	ALLIOI	,	•		<u> </u>	
d'ordine		B	ornaci e gesse	molini • ceme		<u>.                                    </u>	1		oi da la	terizi		1	ndustri	a della o	eramica	,	d'ordine
Numero d'o	PROVINCIE	Specializzati (capi forno, mumai, fornaciat)	Qualificati (sjornaciatori, fuochisti)	Comuni (essicatori)	Manovall (facchini)	Donne (1° categoria)	Specializzati (capi macchina, allogniatori, sfornatori)	Qualificati (fuochisti, collocatori)	Comuni (bertolieri)	Manovall (facchini)	Donne (I' categoria, addette alle macchine)	Specializzati (capi uruppo, modellisti)	Qualificati (basculisti, carrellisti)	Comuni (terranti, segatori)	Manovall (facchini)	Donne (1º caleyoria)	Numero d'o
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 4 14 15 16 17 7 18 19 20 21 22 22 24 25 8 27 28 9 30 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Maccrata Pesaro Frosinone Latina Rieti Roma Chieti L'Aquila Pescara Teramo Aveilino Napoli Salorno Bari Taranto Matera Potenza Catanzaro Cosenza Catania Enna Messina Palermo Siracusa Cagilari	952 	1.192 956 1.001 932 1.023 1.114 1.092 1.044 1.044 1.042 982 982 982 981 961 961 991 988 982 984 984 984 984 984 984 984 984 984 984	1.089 1.052 1.186 1.167 1.095 1.203 1.204 1.180 1.205 1.099 1.095 1.097 1.095 1.097 1.065 1.223 1.180 1.160 1.065 1.223 1.180 1.160 1.065 1.223 1.180 1.100 1.076 1.021 1.076 1.012 1.012 1.016 1.012 1.016 1.017 1.012 1.018 1.010 1.012 1.018 1.010 1.012 1.018 1.010 1.012 1.018 1.010 1.012 1.018 1.018 1.019	1.034 1.027	597 	1.023 1.012 972	966 961 991 595 970 948 894 842	1.079 1.038 1.165 1.192 1.114 1.099 1.195 1.186 1.209 1.140 1.101 1.078 1.059 1.040 1.101 1.077 1.068 1.027 1.172 1.180 1.187 1.075 1.084 1.021 1.180	1.055 1.012 1.140 1.108 1.074 1.108 1.078 1.179 1.078 1.078 1.088 1.053 1.038 1.053 1.031 1.154 1.106 1.108 1.050 1.011 1.056 1.048 1.040 1.077 1.048 1.050 1.048 1.050 1.048 1.050 1.048 1.050	588 564 588 630 	1.099 1.269 1.252 1.197 1.203 1.290 1.290 1.296 1.161 1.087 1.202 1.142 1.099 1.328 1.196 1.196 1.196 1.196 1.196 1.196 1.1185 1.154 1.185 1.196 1.1185 1.196 1.1185 1.196 1.1185 1.196 1.1185 1.196 1.1185 1.196 1.1185 1.196 1.1185 1.196 1.1007 1.1022 1.107 1.002	1.082 1.223 1.182 1.185 1.248 1.255 1.248 1.163 1.103 1.163 1.103 1.1081 1.286 1.157 1.221 1.101 1.286 1.161 1.077 1.211 1.106 1.107 1.116 1.268	1.043 1.208 1.192 1.163 1.146 1.277 1.234	1.018 1.175 1.163 1.145 1.113 1.103 1.206 1.075 986 1.119 1.067 1.048 1.235 1.111 1.170 1.115 1.092 1.077 1.040 1.070 1.214 1.053 1.095 1.020 1.053 1.095 1.020 1.079 1.070 1.07	659 815 769 788 749 9 757 823 831 718 620 748 710 660 850 703 787 743 650 706 881	1 2 8 4 5 6 7 8 9 10 112 13 14 5 6 6 7 8 9 10 112 13 14 15 6 6 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) e l'«Avvertenza» in calce alla pagina 44.

Segue : TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

9	991 54 Ge	IN	DUSTRIE	<b>H</b> DILIZ	IB.		INDUS	TRIB OHI	MICE	,	1	[ndustr	n Polic	RAFIOHI		98
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (muratori, carpendieri)	Qualificati (carpentieri, cementiati)	Comunt (atutanti)	Manovali	Specializati (artieri di 1º categoria)	Qualificati (artieri di 8º categoria)	Comuni	Manovall	Donne (maestre)	Specializzati (composit, 1° cat.)	Qualificati (composit. 2" cat., impressori 2" cat.)	Comuni (aiutanti)	Manovall (mettifoglio)	Donne (I* eategoria)	Numero d'ordine
12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 4 15 16 7 18 19 20 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24 25 6 27 8 20 30 1 32 2 33 4 4 5 6 6 7 8 20 27 28 20 30 1 32 2 33 4 4 5 6 6 7 8 6 9 70 1 72 2 73 4 75 6 77 78 9 8 18 2 8 3 8 4	Alessandria Cuneo Novara Torino Vercelli Aosta Bergamo Como Cremona Milano Sondrio Varese Bolzano Trento Belliuno Padova Rovigo Treviso Venezia Vorona Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forli Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrara Pisa Pistoia Siona Perugia Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Chieti L'Aquila Pessara Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Chieti L'Aquila Pessara Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Chieti L'Aquila Pessara Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Chieti L'Aquila Pessara Roma Viterbo Chieti L'Aquila Pessara Roma Viterbo Chieti L'Aquila Pessara Roma Viterbo Chieti L'Aquila Pessara Roma Viterbo Chieti L'Aquila Pessara Roma Viterbo Chieti Ch'Aquila Pessara Roma Viterbo Chieti Ch'Aquila Pessara Roma Roma Viterbo Chieti Ch'Aquila Pessara Roma Roma Roma Roma Roma Roma Roma Rom	1.169 1.135 1.270 1.281 1.208 1.218 1.104 1.221 1.301 1.204 1.339 1.124 1.186 1.116 1.214 1.186 1.116 1.121 1.186 1.116 1.121 1.186 1.116 1.125 1.125 1.125 1.125 1.126 1.126 1.121 1.138 1.117 1.146 1.122 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.124 1.126 1.127 1.146 1.122 1.123 1.123 1.123 1.124 1.126 1.127 1.146 1.122 1.123 1.123 1.124 1.125 1.123 1.126 1.127 1.146 1.122 1.127 1.146 1.122 1.127 1.146 1.122 1.123 1.123 1.124 1.124 1.125 1.125 1.127 1.146 1.122 1.127 1.141 1.122 1.121 1.122 1.123 1.123 1.123 1.123 1.124 1.123 1.124 1.123 1.124 1.123 1.123 1.124 1.123 1.124 1.125	1.132 1.066 1.238 1.222 1.183 1.224 1.143 1.220 1.103 1.226 1.226 1.226 1.227 1.134 1.066 1.227 1.130 1.120	1.113 1.075 1.214 1.202 1.120 1.125 1.201 1.125 1.201 1.124 1.238 1.123 1.071 1.146 1.130 1.070 1.070 1.091 1.061 1.190 1.084 1.085 1.103 1.073 1.081 1.123 1.073 1.081 1.123 1.073 1.081 1.123 1.073 1.081 1.123 1.073 1.081 1.123 1.073 1.081 1.123 1.073 1.081 1.123 1.073 1.081 1.123 1.073 1.081 1.123 1.073 1.081 1.123 1.073 1.080 1.111 1.178 1.087 1.011 1.178 1.080 1.111 1.178 1.087 1.011 1.083 1.080 1.111 1.178 1.080 1.111	1.087 1.049 1.189 1.178 1.161 1.196 1.181 - 7 1.000 1.023 1.2.5 1.047 1.105 1.085 1.017 1.105 1.117 1.105 1.117 1.105 1.011 1.037 1.117 1.105 1.011 1.174 1.129 1.131 1.009 1.049 1.	1.140 1.109 1.231 1.261 1.261 1.268 1.221 1.252 1.274 1.102 1.130 1.126 1.106 1.106 1.106 1.104 1.107 1.102 1.123 1.291 1.127 1.102 1.128 1.291 1.140 1.127 1.105 1.114 1.107 1.106 1.127 1.107 1.107 1.108 1.203 1.204 1.107 1.107 1.108 1.203 1.204 1.107 1.108 1.203 1.204 1.107 1.1091 1.101	1.109 1.074 1.194 1.228 1.128 1.221 1.128 1.221 1.128 1.221 1.124 1.225 1.124 1.220 1.214 1.255 1.108 1.102 1.000 1.012 1.160 1.128 1.090 1.012 1.160 1.113 1.106 1.253 1.211 1.106 1.107 1.110 1.108	1.089 1.055 1.174 1.208 1.125 1.204 1.108 1.201 1.194 1.216 1.190 1.190 1.070 1.082 1.071 1.190 1.070 1.082 1.071 1.110 1.070 1.082 1.071 1.110 1.071 1.110 1.073 1.122 1.073 1.122 1.073 1.122 1.073 1.122 1.073 1.122 1.073 1.122 1.073 1.122 1.073 1.122 1.073 1.051 1.177 1.106 1.177 1.106 1.177 1.106 1.177 1.106 1.177 1.216 1.086 1.086 1.086 1.088 1.099 1.076 1.099 1.090 1.000	1.063 1.030 1.149 1.162 1.108 1.174 1.109 1.163 1.174 1.109 1.063 1.057 1.041 1.041 1.042 1.018 1.057 1.016 1.041 1.019 1.069	696 6075 784 807 718 612 7705 801 810 907 624 735 696 690 658 823 784 669 711 652 771 674 686 697 781 692 658 681 681 681 681 681 681 681 68	1.189 1.138 1.281 1.390 1.219 1.274 1.203 1.801 1.202 1.211 1.183 1.274 1.103 1.811 1.210 1.264 1.103 1.211 1.210 1.264 1.128 1.182 1.210 1.264 1.183 1.211 1.180 1.240 1.173 1.181 1.182 1.183 1.210 1.240 1.173 1.181 1.183 1.210 1.240 1.173 1.181 1.180 1.240 1.173 1.181 1.180 1.210 1.246 1.186 1.191 1.245 1.191 1.245 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.246 1.191 1.266 1.191	1.164 1.108 1.238 1.357 1.176 1.273 1.257 1.273 1.257 1.236 1.185 1.167 1.171 1.078 1.212 1.195 1.171 1.107 1.203 1.153 1.201 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.148 1.107 1.168 1.117 1.183 1.092 1.193	1.117 1.062 1.206 1.327 1.126 1.212 1.132 1.229 1.242 1.203 1.206 1.260 1.189 1.138 1.101 1.148 1.101 1.148 1.158 1.158 1.161 1.261 1.177 1.103 1.161 1.177 1.103 1.161 1.177 1.103 1.161 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.177 1.103 1.106 1.118 1.107 1.109 1.006 1.118 1.072 991 1.004 1.076 1.036 1.1196 1.072 991 1.006 1.036 1.010 1.060 1.036 1.072 991 1.006 1.036 1.060 958 958 91 918 918 918 918 918 918 918 918 918	1.09; 1.017 1.174 1.291 1.115 1.175 1.182 1.200 1.084 1.101 1.121 1.106 1.121 1.102 1.131 1.158 1.082 1.121 1.102 1.131 1.106 1.115 1.145 1.151 1.151 1.151 1.151 1.152 1.1040 1.159 1.1040 1.1040 1.1059 1.040 1.1059 1.040 1.1059 1.040 1.1059 1.040 1.1059 1.040 1.1059 1.040 1.1059 1.040 1.1059 1.040 1.059 1.040 1.059 1.040 1.059 1.040 1.059 1.040 1.059 1.040 1.059	702 681 810 968 796 7720 808 789 790 785 1.028 800 709 882 700 682 724 731 701 825 803 755 777 740 677 677 677 677 677 677 678 686 670 679 688 672 686 670 679 688 672 670 677 671 671 671 672 677 677 677 677 677 677 677 677 677	12345678910112131456781110111111111111111111111111111111111

<sup>\*</sup> Ved. nota (\*) e l'« Avvertenza» in calce alla pag. 44.

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

d'ordine		DEI	I 0010 1	NDUSTRII E DELLE		URE		Indus	TRIE TE	88ILI	<u></u>		TIONE E ERGIA E			ar.
DATO IN OLIGINAT	PROVINCIE	Specializzati (capi operat, tagliatori)	Qualificati (semafort, tranciatort)	Comuni (ribalitiori)	Manovalí	Donne (1º categoria).	Specializzati (coloristi, scepliori)	Qualificati (confesionalori, pregatori)	Connund (cartea telat, cilindratori)	Manovali	Donne (1" categoria)	Specializzati (capi equadra)	Qualificati (elettricisti)	Comuni (puardiani)	Manovali (pulifori)	Number of ordina
123456789101123445161718192022224452627782299331228384444587789111233445166771722224453834444587789555555555555555555555555555555	Alessandria Cuneo Novara Torino Vercelli Aosta Bergamo Como Cremona Milano Sondrio Varese Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Trento Belluno Padova Rovigo Venezia Verona Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Raggio nell'Emilia Arezzo Frenze Livorno Lucca Massa-Carrara Pisa Pistola Siena Perugia Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro Fresinone Latina Rieti Roma Chieti L'Aquilla Pescara Teramo Avellino Nacilli Balerno Bari Bridisi Foggia Loca Teramo Avellino Nacilli Salerno Bari Bridisi Foggia Loca Catanisate Catanisa Catanisa Catanisa Catanisa Trapani Cagliari Nuoro Sassari	923 955 862	961 992 998 585 1.003 1.052 904 891 858 830	1.094 1.038 1.179 1.101 1.171 1.113 1.203 1.172 1.201 1.194 1.220 1.047 1.075 1.075 1.075 1.075 1.075 1.075 1.075 1.075 1.177 1.115 1.081 1.122 1.081 1.122 1.081 1.122 1.081 1.122 1.081 1.172	.059   1.004   1.144   1.154   -1.078   1.088   1.052   -1.040   1.088   1.052   -1.040   1.088   1.052   -1.040   1.088   1.052   1.040   1.095   1.040   1.095   1.040   1.018   1.023   1.050   1.040   1.018   1.040   1.050   1.050   1.018   1.040   1.050   1	603  763	962 990 1.004 1.275 1.120 	1.103 1.175 1.188 1.208 1.208 1.128 1.204 1.181 1.202 1.202 1.216 1.195 1.125 1.072 1.097 1.145 1.036 1.126 1.157 1.105	1.081 1.126 1.126 1.126 1.126 1.194 1.182 1.100 1.179 1.180 1.194 1.185 1.102 1.082 1.082 1.102 1.082 1.082 1.102 1.082 1.102 1.082 1.082 1.102 1.082 1.108 1.108 1.108 1.108 1.108 1.108 1.109 1.070 1.024 1.108	1.061 1.047 1.146 1.105 1.175 1.104 1.080 1.173 1.169 1.169 1.169 1.092 1.021 1.082 1.087 1.117	808 759 804 820 865 818 824 792 893 893 893 897 767 697 678 788 800 735 913 678 788 800 735 745 764 785 780 802 717 671 787 787 787 787 787 787 787 7	1. 232 1. 245 1. 267 1. 425 1. 390 1. 299 1. 291 1. 340 1. 371 1. 853 1. 270 1. 216 1. 220 989 1. 291 1. 297 1. 297 1. 297 1. 297	1.163 936 1.175 846 1.219 1.18:	1.131 1.098 912 1.123 830 1 1.167 1.420 856	1.103 1.076 840	

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) e l'«Avvertenza» in calce alla pag. 44.

TAV. 21 — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria. (\*)
(Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

	PROVINCIE	Gennaio marzo 1946	Aprile giugno 1946	Luglio settem. 1946	Ottobre novem. 1946	Dicem. 1946 genuaio 1947	Febbraio marzo 1947	Aprile magglo 1947	Giugno luglio 1947 (a)	Agosto settem. 1947	Ottobre novem. 1947	Dicem. 1947 gennaio 1948
	essandria	113 112	1 <b>37</b> 148	142 148	173 184	240 244	385 310	397 384	381 372	504 480	523 480	525 528
1	ineo	107 105	139 144	13 <b>9</b> 152	176 173	232 241	318 322	87 <b>0</b> 412	862 400	(c) 438 515	470 576	170 600
	ovara . { Novara	114	161	170	190	260	355	446	434	582	605	655
To	vrino	110 103	1 <b>5</b> 9 1 <b>2</b> 6	161 15 <b>3</b>	200 176	268 240	344 32 <b>0</b>	451 379	431 377	508 524	598 543	633 570
V€	ercelli . { Biella	114	157	161	200	202	354	446 <b>400</b>	485	553	592	661
Ac	( Valsesia	103 108	126 154	156 154	180 187	248 287	335 327	<b>(b)</b> 433	433 411	538	589 628	642 639
	ergamo	120 110	150 1 <b>3</b> 9	15 <b>0</b> 15 <b>3</b>	195 184	2 <b>4</b> 5 <b>24</b> 8	357 348	423 428	408 424	520 538	542 582	560
l	omo { Como   Lecco	120	159	174	200 ,	268	388	489	436	<b>5</b> 65	611	676
	emona	114 07	159 129	174 185	200 180	26 <b>8</b> <b>240</b>	355 346	434 424	436 42 <b>1</b>	5 <del>6</del> 5	6 <b>11</b> 596	676 661
Μŧ	Antova	118	140	161	184	215	334	416	3991	5 <b>0</b> 3	570	570
Pa	lano	114 116	155 157	161 163	199 198	255 248	363 340	439 413	436 409	<b>5</b> 65 <b>53</b> 4	611 570	676 623
So	ndrio	117 114	153 145	. 157 161	±00 195	256 252	364 863	448 439	437 136	56 <b>1</b> 56 <b>5</b>	014 611	651 676
$\mathbf{B}_0$	lzano	112	159	159	196	239	307	450	402	502	578	598
	ento	118   104	154 137	15 <b>4</b> 187	186 175	248 216	33 <b>0</b> 272	440 850	412 320	461 424	540 512	560 560
Pa	dova	111	139	139	185	236	315	125	392	489	516	558
	ovigo	98 110	120 110	135 136	1 <b>80</b> 175	208 225	300 30s	396 356	39 <b>0</b> 3⊴4	470 112	516 45 <b>6</b>	520 461
	nezia	120 112	157 . 146	157 15 <b>0</b>	191 185	246 <b>2</b> 54	310 33-2	413 411	39 <b>0</b> 4 <b>0</b> 3	47 <b>5</b> 498	514 554	605 580
۷i	cenza	108	140	140	184	224	32 <b>0</b>	100	331	468	520	548
Gło Ud	rizia	158 100	158 134	166 134	190 185	254 212	945 292	399 340	1 361	484 441	552 500	594 522
Ge	nova	121	161	161	197	259	358	420	400	5 <b>10</b>	597	597
La	peria	144 116	15 <b>3</b> 121	15 <b>3</b> 15 <b>3</b>	199 189	297 208	374 302	487 374	415 338	493 428	606 546	623 546
Sa	vona	122	157	157	100 186	250	353	395	870	482	565	579
	logna	116   112	187 186	152 151	150	230 234	314 346	396 <b>404</b>	854 403	472 459	524 50 <b>9</b>	524 509
Fo	rii	112 100	134 137	174	176   177	250 216	320	408	376	4 <b>0</b> s	514	514 518
Pa	rma	107	158	15 <b>9</b> 157	180	236	200   206	374 376	864 888	450 476.	<b>4</b> 93 <b>53</b> 6	536
	venna	107 120	13 <b>8</b> 144	155 176	185   176	<b>3</b> 36 263	317	423 400	978 411	467 5 <b>0</b> 8	518 575	535 575
Re	ggio nell'Emilie	106	134	138	191	233	837 273	305	476	450	517	551
Ar	ezzo		130 154	130 154	174	201 283	288   378	362 477	852 450	(d) 432 558	496 <b>6</b> 51	(g) 496 702
Gr	osseto		<b>13</b> 0	130	172	219	267	357	346	420	532	532
Lu	CCB		150 13 <b>2</b>	150 132	200 182	2 <b>29</b> 22 <b>9</b>	351 284	426 415	401 381	550 442	597 550	597 550
Ma	ssa-Carrara		149	149	200	255	278	423	420	580	620	620
Pis Pis	<b>a</b>		141 136	152 ( 136 )	193 176	258 25 <b>0</b>	881 325	459 371	451 34 <b>3</b>	537 434	628 519	628 519
Sie	Da	. —	124	129	191 185	221 219	289	375	362	439	497	497
Tei	rugia		136 187	136 13 <b>9</b>	185	211	204 282	363 372	324 351	381 102	461 486	488 497
An	cone		150 114	150 129	196 178	230 237	294 263	392	352 341	412 401	520 <b>495</b>	520 495
Ma,	cerata		114	133	186	241	275	399 335	293	360	429	429
	Saro e Urbino		132   145	132   148	180 184	218 236	277 322	330 388	288 308	345 381	410 468	484 468
Lat	ina	- 1	131	134	175	187	288	327	278	320	400	400
	ma	= 1	112 154	130   154	180 200	216 279	312 393	384   440	356 482	410 496	480 592	480 592
	erbo		117	117	197 190	225 <b>200</b>	270	350	324	387	483	<b>48</b> 3
Chi	eti		145	168	185	185	285 258	3 <b>31</b> 29 <b>0</b>	299 311	350 365	450 425	425
	quila	<u></u>	129 154	128 179	180 191	194 255	300 300	351 365	306 316	381 366	436 428	1 428
Ter	<b>a</b> mo		128	192	182	210	241	280	256	287	392	392
Ber	ellino	<u></u>	126 126	117   117	175 173	183 200	332 305	369 361	309 324	896 4 <b>00</b>	473	483
Cas	erta	- 1	154	154	200	230	358	399	354	448	448	448
Sale	poli	,	154 132	154 132	200   163	230 228	358   348	399 390	3 <b>54</b>   346	448 440	519 510	519 510
Bar	1		154	157	2 <b>0</b> 0	248	385	400	376	402	158	500
R.os	ndisi		154	114 136	185 200	233 259	344 315	375 374	291 3 <b>31</b>	372 379	413 415	115
Lec	anto	=	154	160	200	241 277	352	386	352	408	464	482
Mai	tera		135 154	154 154	193 190	234	403 300	434 371	396 324	430 324	462   369	369
Cat	enza.		120 130	120 143	187 170	187 270	313 314	35 <b>5</b> 387	291 316	316 374	394	394 418
Cos	enza		, 125	125	178	216	260	372	328	3:10	418   438	438
Ke	rgio di Calabria	_	114 114	114 114	180 170	210 220	312 280	328 309	296 351	361 283	364 (h) 327	364 327
Cal	tanissetta	- 1			173	276	331	331	331	386	418	432
En	ania		125 	125	181 (e) 185	254 (f) 215	272 215	327 310	269 281	310 281	424 281	281
Mes	381D <b>a</b>		146	156	192	192	357	357	264	374	(h) 418	425
Rag	ermo	_ ]	154 148	154 148	195 175	283 230	323 282	359 282	407 255	384 255	454 473	470 470
Sire	cusa.		120	144	180	286	279	302	359	297	366	394
Cag	liari		114	121	164	265 196	313 233	266 279	257 24 <b>0</b>	321 293	351 320	351 320
Nuc	oro	_	114	121	164	196	225	225	171	244	290	290

(\*) Dati raccolti a cura della Confederazione Generale dell'Industria Italiana. L'importo è riportato arrotondato all'unità.
(a) In conformità all'accordo interconfederale del 30 maggio 1947, a partire dal bimestre giugno-luglio, le contingenze sono depurate della quota di L. 104 trasferite alla para base. — (b) Per le aziende con meno di 100 dipendenti, l'indennità di contingenza è di L. 392,50. — (c) Per il periodo 31-0 settembre è stata inoltre corrisposta una quota di L. 32 giornaliere. — (d) Per la zona del Valdarno la contingenza è di L. 470. — (c) Ottobre, novembre, dicembre. — (f) Gennaio. — (g) Per la zona del Valdarno L. 558. — (h) Cifra rettificata,

TAV. 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 1º novembre 1947 (\*) (Paghe giornaliere in lire) .

<b>8</b> " (1)	TRASPORT	URBANI		OTRASPORT			TBASPOR	TI URBA	ANI		U <b>TOT</b> R.		
PROVINCIE	Specializzati (collaudatori, autisti) Qualificati (conducenti, elettricisti)	Comuni (fattorint) Manovali (putitori)	Specializzati (autisti sup. 50 q., motoristi) Qualificati		MBnovall (stivatori, custodi)	PROVINCIE	Specializzati (collaudatori, autisti) Qualificati (conducenti, elettriciati)	Comuni (fattorini)	Manovall (pulitori)	Specializzati (autisti sup. 50 q., moloristi)	- GI		Manovali (stivatori, custodi)
Alessandria Cuneo Novara Torino Vercelli Bergamo Como Oremona Milano Sondrio Varese Bolzano Treviso Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorizia Udlne Genova Imperia La Spezia Savona Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia Arezzo Firenze Grosseto Livorno	1.231 1.204 1.351 1.205 1.285 1.251 7	1.340 1.320 1.268 1.206 1.261 1.225 1.261 1.219 1.251 1.259 1.241 1.173 1.154 1.173 1.154 1.173 1.154 1.173 1.154 1.173 1.154 1.170 1.183 1.156 1.226 1.241 1.215 1.149 1.226 1.241	1.210 1. 1.087 1. 1.250 1. 1.336 1. 1.338 1. 1.173 1. 1.286 1. 1.214 1. 1.214 1. 1.290 1. 1.194 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.199 1. 1.216 1. 1.252 1. 1.252 1. 1.275 1. 1.198 1. 1.198 1. 1.198 1. 1.198 1. 1.198 1. 1.275 1. 1.198 1. 1.216 1.	.108   1.089 .052   1.093 .220   1.201 .301   1.218 .133   1.121 .100   1.102 .255   1.294 .218   1.168 .188   1.71 .315   1.292 .257   1.235 .164   1.113 .094   1.077 .147   1.27 .032   1.01 .133   1.13 .231   1.228 .166   1.14 .061   1.028 .160   1.14 .131   1.223 .130   1.110 .132   1.113 .132   1.128 .130   1.110 .131   1.237 .203   .130   1.110 .132   1.113 .132   1.113 .132   1.113 .132   1.113 .132   1.113 .132   1.113 .132   1.113 .137   1.140 .223   1.204         	1.164 1.235 1.104 1.140 1.139 1.139 1.252 1.193 1.252 1.085 1.051 1.074 1.145 1.074 1.145 1.074 1.145 1.074 1.145 1.074 1.145 1.074 1.145 1.074 1.145 1.074 1.145 1.074 1.145 1.074 1.145 1.074 1.095	Lucca Massa-Carrara Pistoia Siena Perugia Ancona Ascoli Piceno Macerata Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Napoli Salerno Bari Froggia Taranto Matera Potenza Catanzaro	1.281 1.21 1.132 1.06: 1.121 1.132 1.104 1.121 1.104 1.136 1.30 1.190 1.124 1.190 1.124 1.190 1.124 1.215 1.184 1.215 1.184 1.215 1.184 1.215 1.184 1.215 1.194 1.	1.158 1.044 1.093 1.090 1.275 1.061 1.234 1.164 1.158 981 981 9858 1.052	1.116 1.020 1.012 1.065 	1.114 1.157 1.089 1.132 1.074 1.143 1.165 1.087 1.065 1.068 1.310 1.097 1.190 991 1.035 1.040 1.125 1.233 1.181 1.154 1.113 1.108 1.113 1.108 1.113 1.108 1.113 1.108 1.109 1.	1.096 1.122 1.085 1.062 1.041 1.106 1.133 1.004 1.016 1.302 1.061 1.120 967 1.000 989 1.010 1.112	1.104 1.018 1.044 1.090 1.088 962 998 959 1.016 1.172 1.042 1.061 983 955 980 1.175 1.118 1.046 1.175	1.008 1.020 1.005 1.073 939 971 878 992 1.145 1.018 1.018 1.018 1.018 1.018 1.051 1.051 1.051 1.042 948

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) in calce alla Tav. 21 a pag. 50 del fascicolo del mese di luglio. Vedasi l'Avvertenza in calce alla Tav. 20

TAV. 23. — Retribuzione media mensile in lira del personale civile dello Stato (\*)

	I	ktrib	UZIONE M	EDIA LORD	<b>A</b>	I		Ri	CTRIB	UZION	<b>Е М</b> Е	DIA N	ETTA .	(a)	
	1946			1047				9 4 6	1			19	47		
GRADI E QUALIFICHE	Aprile- giugno Luglio- agosto	Settembre-doembre	Genusio- marzo Aprile	Maggio	Luglio- settem bre Ottobre-	dicembre	Aprile- glugno	Luglio- agosto	Settembre- dicembre	Gennalo- marzo	Aprile	Magglo	Giagno	Luglio- settembre	Ottobre-
		<b>A</b> )	PRRS	0 N A L E	OELII	- F	_								
V - Ispettore generale. VI - Capo divisione VII - Capo sezione VIII - Consigliere IX - Primo segretario XI - Vice segretario	20.467   20.767   21 18.133   18.433   21 16.592   16.892   25 15.508   15.808   21 14.647   14.947   16 14.081   14.331   18 13.299   13.590   17 12.342   12.642   18	9.633 31 5.667 27 3.045 24 1.204 22 9.740 21 3.778 20 7.431 19 5.820 17	.303   32.975 .345   29.017 .692   26.364 .887   24.559 .387   23.059 .449   22.121 .095   20.767 .498   19.170	33.027 51.9 29.069 41.5 20.416 35.6 24.611 31.6 23.111 29.0 22.173 26.8 20.819 24.6 19.222 22.4	44 54 073 57. 27 43 656 46. 94 37 823 41. 66 33 795 37. 27 31 150 34. 19 28 948 32. 52 26 781 30. 86 24 615 27.	308 891 058 030 391 183 016 850	15.618 14.340 13.442 12.727 12.258 11.601 10.814	16.883 2 14.605 1 13.707 1 12.992 1 12.523 1 11.866 1	1.765 9.570 8.075 6.837 6.060 4.941 3.620	23,205 21,010 19,515 18,277 17,500 16,381 15,060	22.507 21.012 19.774 18.997 17.878	24.75 22.55 21.06 19.82 7 19.04 17.93 7 16.60	9 30.22 4 26.89 6 24.71 9 22.89 0 21.10 9 19.30	29 35.30 9 31.64 9 29.24 9 27.23 9 25.27 17 23.30	1 38.5 3 34.8 5 32.4 9 30.4 1 28.4 1 26.5
XI - Archivista	14.081 14.381 18 13.290 13.590 17 12.342 12.642 18 11.450 11.750 14 10.925 11.225 13	7.431 19 5.820 17 1.305 15 1.412 15	.095 20.767 .498 19.170 .953 17.625 .070 16.742	20.819 24.6 19.222 22.4 17.677 20.2 16.794 19.5	52   26.781   30. 86   24.615   27. 77   22.428   25. 69   21.698   24.	016 850 663 933	11.601 10.814 10.075 9.639	11.866 1 11.079 1 10.340 1 9.904 1	4.941 9.620 2.343 1.843	15.0 <b>6</b> 0 15.763 13.763 13.263	16.557 15.280 14.780	16.60 15.33 14.83	9 19.30 2 17.50 2 16.92	7 23.30 1 21.31 8 20.69	1 26.5 7 24.5 2 28.8
Usciere capo	11.772 12.072 14 11.350 11.650 14 10.833 11.133 13 10.300 10.600 12	185 16	.803 17.476	17.527 20.0	61 22.232 25. 87 21 606 24	467 841	9.992	10.257 1 9 828 1	$2.216 \\ 1.765$	13.668 $13.205$	14.702	14.75	4 16.86	1 20.62	0 28.8
↑ / IV - Direttore generale !	<i>B)</i>	PER	BONA	LE CO	NIUGAT	0 1	(b)	10 09519	7 900	90 075	191 159	191 3R	A147 OC	OIET SE	0161.1
V - Ispettore generale. VI - Cape divisione VII - Capo sozione VIII - Consigliere XI - Primo segretario XI - Vice segretario	22.807   23.197   32 20.473   20.863   25 18.932   19.322   25 17.848   18.238   23 16.987   17.337   22 16.421   16.811   21 16.630   16.020   18 14.682   15.072   18	0.097 30 0.475 27 0.634 25 0.170 24 0.208 23 0.861 22 0.250 20	.261 32.575 .608 29.022 .803 28.117 .303 26.617 .365 25.679 .011 24.325 .414 22.728	32.783 45.2 30.130 39.4 28.325 35.3 26.825 32.7 25.887 30.5 24.533 28.3 22.936 26.2	41   48.290   54. 08   42.457   49. 80   38.429   45. 41   35.790   42. 33   33.582   40. 66   31.415   38. 00   29.249   35.	875 042 014 375 107 000 834	17.703 16.425 15.527 14.812 14.343 13.686 12.899	18.048 2 16.770 2 15.872 2 15.157 1 14.688 1 14.031 1 13.244 1	3.930 1.735 0.240 9.002 8.225 7.106 5.785	25.805 23.610 22.115 20.877 20.100 18.981 17.660	27.885 25.698 24.198 22.960 22.183 21.064 19.748	28.09 25.90 24.40 23.16 22.39 21.27 19.95	1 33.57 6 30.24 8 28.06 1 26.23 2 24.44 1 22.64	1 39.89 1 36.23 1 33.83 4 31.88 4 29.86 0 27.89	5 46.4 7 42.7 9 40.8 3 38.8 5 36.8 5 34.4
X - Archivista capo X - Primo archivista	16.421 16.811 21 15.630 16.020 19 14.682 15.072 16 13.790 14.180 16 18.265 18.655 15	.208 23 .861 22 .250 20 .735 18 .842 17	.365 25.679 .011 24.325 .414 22.728 .869 21.193 .986 20.300	25.887 30.5 24.533 28.3 22.936 26.2 21.391 28.9 20.508 23.2	33.582 40. 66 31.415 38. 00 29.249 35. 91 27.062 33. 83 26.332 32.	167 000 854 647 917	14.343 13.686 12.899 12.160 11.724	14.688 1 14.031 1 13.244 1 12.505 1 12.069 1	8.225 7.106 5.785 4.508 4.008	20,100 18,981 17,660 16,383 15,883	22.183 21.064 19.743 18.466 17.966	22.39 21.27 19.95 18.67 18.17	1 26.23 2 24.44 1 22.64 4 20.84 4 20.27	4 31.83 4 29.86 9 27.80 3 25.91 0 25.28	3 38.8 5 36.3 5 34.4 1 32.4 8 81.8
Usolere capo	14.112 14.502 17 13.660 14.080 16 13.173 13.563 15 12.640 13.030 14	5.565 18	.719 21 .033	21.241 23.7	75 26.866 38.	451	12.077	12.4221	9 090	16.200	17.886	18.09	8 20.20	3 25.21	1 31.7
(*) Ved. nota (*) in calce alla Tav.  a) Al netto delle ritenute erariali  a carico residente a Roma.	99 a nage 50	Api foo	leb olooio	mase di b	nalio										

## IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 24. — Corso medio ufficiale dei cambi in Italia (\*)

(Lire italiane per unità di moneta estera)

PAESI	Unità monetaria	1939	1948	1945	1 9 4 5' (a)	1947 (a)	Dicembre
Argentina Australia Belgio Brasile Canada Danimarca Egitto Frencia Gran Bretagna India britannica Norvegia Nuova Zelanda Olanda Portogallo Spagna Stati Uniti Svezia Svizzera Turchia Unione Sud Africa	Peso Let. austr. Franco belga Cruseiro Doll. canad. Corona dan. Let. egisiana Franco L. sterlina Rupia Corona norv. Let. necel. Frorino Scudo Peseta Dollaro Corona sved. Fr. avizzero L. turca Let. sudafr.	4,434 \$,242 1,0388 18,404 3,911 90,364 0,4836 86,437 4,468 † 10,264 0,773 2,1502 19,327 4,617 4,3852 16,18	4, 45 60, 23 3, U118 0, 9020 15, 97 8, 9698 75, 28 0, 38. 75, 28 5, 73 4, 3215 60, 23 10, 09 0, 7050 1, 6040 10 4, 580 4, 41 115, 29 75, 28	28, 358 823, 70 2, 2815 5, 417 90, 800 20, 8768 416 1, 9608 400 80, 349 825, 43 37, 7415 4, 057 9, 13 100 23, 845 25, 31 77, 52 405, 50	25 — 822, 70 2, 2827 5, 24 94, 628 20, 856 413, 80 0, 8397 402, 97 30, 21 20, 1612 822, 84 87, 7123 4, 067 9, 13 100 — 25, 50 23, 81 66, 53 400, 94	48, 11 620, 80 4, 39 10, 49 192, 44 40, 125 796, 73 1, 6199 776, 0039 58, 12 38, 30 620, 80 72, 45 7, 807 17, 57 192, 44 53, 46 44, 93 68, 41 771, 09	87,50 1.129,10 7,90 19,08 350 — 72,08 1.447,25 2,9386 1.411,38 105,70 70,57 1.129,10 131,77 14,20 31,96 350 — 97,23 81,59 124,48 1.402,46

TAV. 25. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

	Saggio ufficiale	Saggio di priva	ito			JI TITOLI IN IM'ORDINE	DUBTRIALI	SAGGI D	EI RIPORTI	BUI TITOLI I	N STATO
PERIODI	qi	a Mila	апо	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	Rendita	8,50 %	Rendi	ta 5 %
· · ·	sconto	Carta commerc. f	Carta Inanziaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Mileno	Roma	Milano	Roma
1938 (media mensile). 1943 1944 1945	4,50 4,50 4,35 4,00 4,00	5,50-6,00 5,88-6,88 6,00-6,50	6, 33 - 6, 50 6, 65 - 7, 27 6, 75 - 7, 50	4,88 - 5,78 5,21 - 5,65 5,50 - 6,04 5,73 - 6,60 6,10 - 6,88	5,08-6,88 5,25-6,00 6,88-6,92 6,92-7,00 6,02-6,40	4,65 - 5,25 5,18 - 5,67	5,28 - 5,85 5,50 6,98 - 6,50 6,00 - 6,92 5,95 - 6,15	8,00 - 8,40 1,00 8,50 1,00 0 - 1,00	8,44-4,00 8,96-4,48 8,67-4,50	2, 15 - 2, 80 8, 19 - 8, 90	8,79-4,85 8,44-4,00 8,96-4,48 8,67-4,50 8,13-3,56
1947: Margo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	6,00 - 6,50 6,00 - 7,00 6,00 - 7,00 6,00 - 7,00 6,00 - 7,00	7,00 – 7,50 7,00 – 8,00	6,00 - 7,00 6,50 - 7,50 6,50 - 7,50 7,00 - 8,00 7,50 - 8,00 7,75 - 8,00	7,75 8,00 8,00 9,00 8,50 8,50	6,50 - 7,50 7,00 - 8,00 7,00 - 8,00 7,00 - 8,00 6,00 - 8,25 8,00 - 8,25	7,50 7,50 7,50 7,50 7,50 8,00	- - - 2,00	4,00 5,00 - 5,50 4,00 - 4,50 6,50 5,50 7,00	8,50 - 4,00 8,75 - 4,00 5,50 - 6,00 4,00 - 4,50 3,00 - 4,00	4,00 5,00 4,00 - 5,00 8,50 5,50 7,00
	a) 5,25 5,50	7,50-8,00	8,00 - 8,50 8,00 - 8,50	8,00 - 8,50 8,00 - 8,50	8,50 9,00	8,00 - 8,75 8,00 - 9,00	8,00 9,00	<del>-</del>	7,00 7,50	4, 00 8, 00 – 4, 00	7,00 7,00 7,60

<sup>(</sup>a) Dai 6 settembre 1947 il saggio ufficiale di sconto dal 4,00 % è passato al 5,50 %.

TAV. 26. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e garantiti dallo Stato quotati nelle Borse valori

27-05 <u>\$</u> -0-27	116	le .		1988			1945			1946		Nov	em <b>b</b> re	L947
тітогі	Borea di quotazio	Valore nominale	Pro di chi	izzi usura	Media prezzi	Pre di chi	szi usura	Media prezzi di		ezi U <b>eura</b>	Media prezzi di		usura.	Prezzo dl
	Ď	Da l	Mini- mo	Massi- mo	di com- penso	Mini- mo	Massi- mo	com-	Mini- mo	Massi- mo	oom-	Mini- mo	Massi- mo	benso com-
Rendita 8,50%, 1906 Rendita 5%, netto Prestito Redimibile 3,50%, 1934 Prestito Redimibile 5%, 1986 Prestito Redimibile 5%, 1986 Prestito Redimibile 5%, 1986 Prestito Redimibile 5%, 1986 Prestito Redimibile 5%, 1986 Prestito Redimibile 5%, 1986 Prestito Redimibile 5%, 1950 5% II Post 5%		500 500 500 500 500 500 500 500 500 500	72, 60 90, 05 68, 30 92, 57 — — — — 400 — 400, 60 445, 50	75, 55 95, 85 72, 95 95, 40 ————————————————————————————————————	73, 63 93, 62 69, 95 98, 68 ————————————————————————————————————	95, 75 94, 85 88, 80 89, 90 97, 10 98, 85 97, 10 95, 46 96, 70 86, 80 89, 75 460 — 473 — 692 — 618 —	146, 25 109 — 109, 50 100, 10 100, 25 114, 50 113, 25 114, 50 113, 26 112, 50 113, 40 545 — 1205 — 1230 —	118,50 99,14 94,27 100,45 100,94 98,50 101,35 101,35 101,27 95,32 488 — 510 — 846 — 808 —	81 — 89,50 75,50 98 — 98 — 98,75 94,75 93 — 93,90 90,25 95,50 441 — 445 — 95,50	103, 50 101, 65 92 — 100, 40 — 101 — 100, 75 101, 20 101, 40 101, 50 101, 50 101, 50 94, 40 97, 40 486 — 496 — 672 — 635 —	92, 04 92, 78 82, 38 95, 75 	74, 50 79, 80 66, 05 80 — 98, 60 93, 30 92, 80 95 — 93, 85 93, 70 89, 50 93, 70 89, 50 93, 40 387 — 427 — 720 —	81, 25 87, 50 72, 20 88, 50 78, 25 99, 15 97, 35 96, 50 96, 55 96, 50 90, 70 95, 80 404 404 468 830 860	77 — 82, 50 69 — 82, 50 70 — 94 — 94, 70 95 — 95, 50 96, 50 96, 50 402 — 402 — 412 — 730 —

<sup>(\*)</sup> Le medie annuali del cambi riportate nella presente tavola sono calcolate in base ai cambi giornalieri ufficiali, oppure di compensazione di mancanas di questi, in base ai cambi indicativi, pubblicati dalla Diregione Generale del Tesoro nella Gaszetta Ufficiale. — Mancano i dati dol 1944 perchè la quotassione del cambio ufficiale, sospesa nel settembre 1943, è stata ripresa nel settembre 1945.

(a) Per il periodo 4 gennalo 1946-2 agosto 1947, ai cambi ufficiali venne applicata la quota addizionale del 125% prevista dal D. L. L. 4 gennaio 1946, n. 2. Con Decreto Legislativo del Capo Provvisorio dello Stato in data 1º agosto 1947, n. 693, pubblicato sulla Gaszetta Uficiale n. 175 del 2 agosto 1947, si stabilisce la nuova parità fra il dellaro e la lira (i dellaro = lit. 350). Con lo stesso Decreto (art. 2) si abroga il D. L. L. del 4 gennaio 1946 relativo all'addizionale del 125%, che resta soppressa.

NB. — Le quotazioni medie delle valute estere di esportazione nel mese di dicembre sono state le seguenti: 1 sterlina = lit. 1.633; 1 della o = lit. 576; 1 franco sviezero = lit. 140.

TAV. 27. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (\*)

)	i				
		PARITÀ RISP	ETTO ALL'ORO	PARITÀ RISPETTO	AL DOLLARO U.S.A.
PAESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monetarie	Unità monetarie per oncia-troy di oro fino (1 oncia troy-g 31,1085)	Unità monetarie per dollaro U.S.A.	Centesimi di dollaro U.S.A. per unità monetaria
Belgio . Bolivia . Canadà . Canadà . Cecoslovacchia . Cile . Colombia . Oostarica . Cuba . Danimarca . Egitto . Equatore . Etiopia . Filippine . Francia . Guatemala . Honduras . India . Iran . Iraq . Islanda . Lussemburgo . Messico . Nicaragua . Norvegia . Pacei Bassi . Pacei Bassi . Paraguay . Perù . Regno Unito . Salvador . Stati Uniti . Unione Sud Africana	franco boliviano dollaro corona peso peso colon peso corona l.st. egiziana sucre dollaro quetzal lempira rupia rial dinar corona franco peso cordoba corona guiden belboa guarany sol lira sterlina colon dollaro L.st. sudafricana	2,02765 2,11588 88,8671 1,77734 2,6668 50,7816 15,5267 88,8671 18,5173 367,288 6,58275 35,7690 44,4335 0,746113 88,8071 44,4335 26,8601 2,75557 368,134 13,0954 2,02765 18,3042 17,7734 17,9067 33,4987 88,8671 28,7595 13,6113 358,134 35,5468 88,8671 358,134	1.533,96 1.470,00 35,00 1.750,00 1.750,00 1.085,00 61,2495 196,525 35,00 167,965 8,46842 472,50 86,9565 70,00 4.168,73 35,00 70,00 115,798 1.128,75 8,68486 227,11 1.533,96 109,925 175,00 173,697 92,3498 35,00 108,15 227,50 8,68486 87,50 35,00 8,68486	43,8275 42,00 1,00 50,00 31,00 1,74999 5,615 1,00 4,79901 0,241955 13,50 2,48447 2,00 119,107 1,00 2,00 3,30852 32,25 0,248139 6,48885 43,8275 4,855 5,00 4,96278 2,65285 1,00 3,09 6,50 0,248139 2,50 1,00 0,248139 2,50 1,00 0,248139	2, 28167 2, 38095 100, 00 2, 00 3, 22581 57, 1433 17, 8094 100, 00 20, 8876 413, 30 7, 40741 40, 25 50, 00 0, 8839583 100, 00 50, 00 30, 225 3, 10078 403, 00 15, 4111 2, 28167 20, 5973 20, 00 20, 15 37, 6953 100, 00 32, 3625 15, 8846 403, 00 40, 00 100, 00 403, 00

<sup>(\*)</sup> Le parità monetarie riportate nella presente tavola sono quelle comunicate dai singoli Paesi al « Fondo Monetario Internazionale» (In ternational Monetary Fund) come parità iniziale delle rispettive monete in conformità di quanto richiesto dal « Fund Agreement» al Paesi aderenti al Fondo stesso. Per le colonie ed i possedimenti alcuni Paesi hanno fissato unità monetarie diverse da quella del territorio metropolitano.

La parità rispetto al dollaro è stabilita con riferimento al peso ed al titolo del dollaro U.S.A. al 1º luglio 1944.

TAV. 28. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

				Мв	DIA DELLĖ	QUOTAZION	I GIORNALII	ERE		•
PAESI	Unità monetaria	(Cents d	New York i dollaro pe ionetaria)	er unità	(Unità n	a Londra nonetarie p sterlina)	er 1 lira		a Zurigo ranchi svizze nità monet	
۷,	4 ,	1939	1946	1947 Ottobre	1939	1946	1947 Ottobre	1939	1946	1947 Ottobre
Argentina Belgio Brasile Canadà Danimarca Francia Gran Bretagna Norvegia Olanda Portogallo Spagna Stati Uniti Svezla Svizzera	peso franco cruzciro dollaro corona franco sterlina corona fiorino escudo peseta dollaro corona franco	23,09 3,370 5,125 1 20,35 23,510 443,5 23,23 53,24 4,038 10,630 23,90 22,53	29, 77 2, 283 5, 276 95, 20 20, 88 0, 841 403, 8 20, 18 87, 81 4, 050 9, 182 25, 86 23, 86	29,77 2,28 5,44 100 — 20,86 0,84 403,10 20,16 37,76 4,02 9,13 — 27,82 28,36	132 — 81, 86 4, 61 21, 68 176, 65 — 19, 14 8, 85 109, 9 1 4, 46 18, 54 19, 76	176, 63 79, 01 4, 24 19, 34 480 — 20 — 10, 69 100 — 1, 4, 03 16, 77 17, 85	176,60 73,59 4,03 19,34 480 — 20 — 10,69 100 — 3 4,03 14,49 17,85	1,0257 0,1495 1,4257 0,9026 0,1112 19,667 1,0302 2,3606 1,438 1,0648	1,0516 0,09346 0,2127 3,995 9 0,03805 17,350 0,8339 1,62 0,1745 0,3975 4,28 1,1039	1,0350 0,09845 0,2125 3,834 1,00805 17,840 0,8639 1,62 0,1735 0,3975 4,28 1,1965

TAV. 29. — Corso della lira italiana in alcuni Paesi

PAESI	Unità monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetarie per 100 lire	PAESI	Unità monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetarie per 100 lire
Belgio	franco leva corona franco	9 16- 8-1947 26- 8-1947 31-12-1947	(a) 230 — 20 — 33, 98	Jugoslavia	dinaro corona franco	1-8-1947 24-8-1947 1-9-1947	30 — (a) 3,60 4,85

<sup>(</sup>a) Corso di clearing.

TAV. 30. — Prezzi di alcuni principali titoli azionari quotati nelle Borse valori

	2 g		<u> </u>	1945			1946		1	Tovembre 19	47
TITOLI	Borsa di quotazione	Valore nomi-	Preszi di	chiusura	Media prezzi	Preszi di	ohiusura		Prezzi di	chiusura	Prezz
	eg on b	nale	Minimo	Massimo	di com- penso	Minimo	Massimo	prezzi di com- penso	Minimo	Massimo	di con
Strade Ferrate Meridionali	Milano	500	2.900 —	7.800 —	4.423 —	2.090	8.450	4.114	2.250	4.100	2.60
La Centrale		(a)500 —	2. <b>6</b> 60 —	7.150 —	4.241	1.900 —	7.760	3.871	5. <b>05</b> 0	7.600	5.2
Italiana Pirelli (Anonima)	,	500	4.100 —	9.850 —	5.965 —	8,980 -	12,600	4,458	2.180	3,250	2.4
Assicurazioni Generali	,	(b) 200 —	7.850 —	16.200 —	10.595 —	2.540 — 4.880 —	4.400 20,100	9,029	1.700 11.000	1.890 15.000	1.8 11.2
Montecatini		100 —	538	1.180 —	720 —	886 —	986	578	400	600	4
U <b>v</b> a		200 -	225 —	515 —	850 —	389 145	668 508	266	195	312	2
Terni		200 —	510 —	1.300	771 —	802	870	585	300	445	
Finsider - A		500 —	530 —	1.840 —	770 —	870 —	,	L	ľ.		
Ansaldo	,	200 _	230 —	550 —	330 —		930	538	840	1.890	
Neblolo	Torino	200 —	5	2.150 —	1.048 —	152 —	680	259	300	440	3
Disa	1	i	725 —	4.100 —	1	900 — 630 —	1.160 1.350	935	875	497	/ 8
Flat	Milano	200 —	1.760 —		2.495 —	1.680 —	8,780	8.208	980	1.500	1.3
Breda	•	(c) 200 —	530 —	1.025 —	707	810 —	1.800	548	292	5 <b>50</b>	:
Isotta Fraschini		100 —	180 —	304 —	210	108 — 181 —	215 319	156	102	135	
Reggiane	•	100 —	173 —	284 —	2 <b>20</b> —	145 —	392	207	130 115	180 124	
Marelli	•	100 —	400	950 —	578 —	280 —	1.050	502	850	1.290	1
i. I. P. (Idroelettrica Piemonte)	•	(đ),250 —	1.020 —	3.000 —	1.675 —	806 — 725 —	1.440 8.100	1.198	890	1.270	!
J. A. D. El. (Adriatica Elettricità)	•	(e)100	630 —	1.520 —	873 —	898 —	1.230	694	790	1.200	
. E. S. O. (Elettrica Sicilia)	•	(f) 100 —	348 —	1.400 —	777 —	202 —	740	388	685	880	
J. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)		(g) 200 —	1.270 —	2.990 —	1.744 —	688	2.250	1.288	<b>1.05</b> 0	1.640	1.
dison		(ħ) <sup>2</sup> 00 —	1.505 —	8.180	2.040 -	894	4.000	1.980	1.905	8.060	2.
J. N. E. S. (Unione Esercizi Elettrici).		125	480 —	1.120	671 —	255 —	700	486	280	405	
Probla		(i) 100 <u> </u>	820 —	1.700 —	1.106 —	<b>540</b> —	1.786	968	1.010	1.375	1.
feridionale Elettricità		250 —	1.020	4.050 —	2.030 —	615 —	2,245	1.161	470	625	<b>!</b> .
lanifatture Cotoniere Meridionali		(1) 150 —	1.900	5.100 —	3.086	1.380 —	7,250	2.925	1.200	1.880	1.
Puoiriní Cantoni		(m)175 —	3.410 —	7.500 —	5.141 -	8.370 —	21,000	7.508	10. <b>00</b> 0	19.000	12.
anificio Rossi		1000 —	8.000 -	16.400 —	11.805 —	7,800 —	35.500	18.450	18.000	23.400	18.
ilatura Ossoami Seta	,	260	2.690 —	4.800 —	3.618 —	8.180 —	18.400	8,829	4.200	7.200	5.
fibre Tessili Artificiali (Châtilion)	,	(n) 50 —	640 —	1.195 —	818 —	484 —	2.520	1.130	1.370	2.282	1.
nia-Viscosa	,	800	1.780 —	4.100 —	2.477 —	1.626 —	9.950	4.082	8.450	13.700	9.:
talcementi		100 —	1.795 —	4.000 —	2.612 —	1.645 —	4.690	2.708	3.300	4.600	3.
Romana Fabbricazione Zucchero	,	50 -	533 —	1.400 —	756 —	2.526 — 899 —	4.020	825	920	1.495	,
Tenchi Unica	Torino	50 -		950		j.	1.600	885	570	860	
Richard Ginori	Milano	1	450	<b>6</b> .500 —	594 —	550		3.692	1.950	8.600	2.
A. N. I. C. (Az. Naz. Idrogenas. Comb.)		250 —	3.650 —	276 —	5.064 —	2.290	7.800	220	1.210	1.940	1.
Rumianoa	,	100 —	, 134 —	1	180 —	118	610	290	203	291	
. A. F. F. A. (Fabbrica Flammiferi Aff.).	,	50 —	280 —	553 —	87 <b>6</b> —	210 — 275 —	868 409	1	H	1.480	1.0
Platillerie Italiane	•	50 —	775 —	1.580 —	1.011 —	715 — 800 —	1.970 998	1,133	1.000	8.400	2.
artiere Burgo	•	(0) 90 —	1.290 —	3.120	1.950	970 —	3.730	1.042	2.000	ł	
	. *	250 —	1.240 —	3.000 —	1.857 —	1.280 —	7.250	3.017	3.200	4.300	3.
algas	,	10 —	63,50	189,50	91,45	N	107	71	39	58	
avigazione Generale	_ •	20,49	115 —	188 —	151 —	l	178	108	810	550	١. ۾
talcable	1	(p) 250 —	II.	1.600 —	1.171 —	840 —	2.620	1.562	2.400	8.230	2.
Seni Stabili	Milano	(q) 150 —	1.920 —	4.860 —	2.986 —	1.070 —	4.000	2.086	8.100	4.200	3.
niziativa Edilizia	•	25 —	250	540	365 —	195 —	, 592	869	675	885	'
J. I. G. A. (Comp. It. Grandi Alberghi)	•	(r) 50 —	590 —	1.270 —	890 —	590 —	1,550	883	1.100	1.720	1.5
Silos Genova	•	200 —	900	1.510 —	1.132 —	1.240 —	2.800	1.689	3.000	4.000	3.

<sup>(</sup>a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1.000. — (b) Dal 18 giugno 1947 lire 1.000. — (c) Dal 16 aprile 1947 lire 300. — (d) Dall'8 aprile 1947 lire 750. — (e) Dal 18 giugno 1947 lire 250. — (f) Dal 4 marzo 1947 lire 500. — (g) Dal 16 aprile 1947 lire 300. — (h) Dall'8 aprile 1947 lire 500. — (i) Dal 9 luglio 1947 lire 250. — (l) Dall'8 ottobre 1947 lire 300. — (m) Dal 31 dicembre 1946 lire 350 e dal 16 settembre 1947 lire 1900. — (n) Dal 30 dicembre 1946 lire 250. — (g) Dal 20 agosto 1947 lire 150. — (p) Dal 10 settembre 1947 lire 500. — (g) Dal 3 settembre 1947 lire 250. — (f) Dall'11 marzo 1947 lire 150. — NB. — I prezzi indicati in corsivo sotto a quelli in carattere tondo si riferiscono al periodo susseguente all'opzione.

## V. — Confronti internazionali

TAV. 31. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (\*)

(Base: 1937 - 100)

	ANNI MESI	Bulgaria (a)	CECOSLO- VACCHIA (b)	Dani- marca (a)	Finlandia (a)	Francia (e)	Norvegia (d)	Paesi Bassi	PoB- TOGALLO Lisbona (d)	REGNO UNITO (a)	SVEZIA (a)	Svizzera (e)
1943 1944 1945 1946 1947:	Gennaio Febbraio	247 359 572 652 714 721	152 158 170 297 310	180 182 179 176 188	226 250 359 562 591 595	234 265 375 648 874 889	172 174 174 166 168 169	148 151 167 232 247 248	209 235 228 223 220 242	150 153 156 161 167 168	171 170 170 163 170 171	196 200 198 193 196 197
	Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre	722 729 713 715 722 722 727 786	310 304 304 304 310 311 312 316	188 190 192 193 198 198 197 197	622 628 635 640 655 699 706	860 847 946 904 882 1.004 1.096 1.122	169 169 171 172 176 176 175	248 248 247 249 251 250 251 252	248 248 248 259 286 234 230 229	169 172 174 175 178 178 180 183	172 178 174 174 174 174 176	198 199 199 200 200 201 202 207
	ANNI MESI	TURCHIA  Istanbul (a)	Palestina	India (a)	ABGENTINA Buenos Aires (a)	Canadà (a)	Cille (a)	MESSICO Messico	PERÙ Lima (d)	Stati Uniti (4)	AUSTRALIA (G)	Nuova Zelanda (d)
1948 1944 1945 1946		573 446 431 415	282 298 298 298 810	215 227 231 252	180 188 193 208	118 121 122 128	179 184 196 227	152 195 214 250	201 208 218 234	119 121 123 140	188 139 140 140	148 152 155 165
1947:	Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Gugno Luglio Agosto Settembre	421 427 424 421 414 407 418 412 417	809 812 311 306 304 305 819 328 335 337	268 273 276 274 275 260 263 281 281	215 217 217 219 220 221 222 225 226 226	185 140 142 145 148 151 153 155 158	261 269 272 276 261 290 299 305 313	264 260 258 257 257 255 252 251 253 253	263 279 279 292 306 312 325 331 343 352	164 167 173 171 170 171 174 178 182	141 142 143 146 147 148 148 149 151	154 154 154 156 156 158 157 158

<sup>(\*)</sup> Dati desunti dal Bulletin mensuel de slatistique des Nations Unies.
(a) Media dei prezzi mensili. — (b) Prezzi al primo del mese. — (c) Base: 1938 = 100. — (d) Prezzi a metà mese. — (c) Prezzi a fine mese.

TAV. 32. — Numeri indici del costo della vita (\*) »

(Base: 1937 = 100)

ANNI MESI	Praga	D	ANIMAROA (b)	Finl	ANDIA	Nobve	GIA (G)	REGNO UN	TTO (b)	SVERIA (6		VIZZERA (C)
	A	В	A   B	A	В	A	В	* A	В	<b>A</b>   1	В	A B
1943	177 178 187 341 848 345 346 328 827 327 327 316 312 314	154 155 160 342 385 338 308 808 809 317 306 310 308	158 161 162 162 165 166 177 166 177 175	2 208 202 3 467 7 488 500 544 566 580 588 617 630 640	197 200 312 491 520 541 031 679 704 720 734 752 756	155 157 180 164 165 160 167 167 167 167 168 164 163	160 161 163 163 162 163 163 164 164 164 165 160	(d) 100 ( (d) 101 (	119 121 122 122 121 121 121 121 116 116 (d) 101 (d) 99 (d) 100 (d) 101	148 149 150 150 150 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	149 148 147 148 150 154 154 154 155 160 160	149 16 152 16 153 16 152 16 155 16 155 16 156 16 156 16 158 17 159 17 159 17 159 17 169 17 169 17
MESI	Tub	OEIA - hul (e)	Canadà	(b)	Ort. Santi			PERU — ma (a)	STATI	Uniti (6)	At	BTRALIA
	<b>A</b>	l B	<b>A</b> 1	В	A I	В	A	B	A	В	<b>A</b>	<b>B</b>
1948	847 389 354 342 848 348 354 949 347 347 347 347		117 118 122 125 126 127 129 132 132 133 134 135	127 127 129 136 141 142 144 147 150 153 156 160	201 224 244 283 344 342 368 365 376 376 383 992 397 394	212 227 242 261 362 356 357 359 368 368 368 382 383	144 164 183 194 221 222 23 23 24 25 27 28	163 182 196 8 215 1 219 6 224 232 29 240 5 261 3 262 2 291 1 308	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	20 131 22 129 25 132 36 152 49 175 49 173 52 180 52 179 52 178 63 181 54 183 56 187 59 193	19	12 29 12 11 12 12 13 12 12 12 12

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) alla Tav. precedente.

(a) Prezzi a metà mese. — (b) Prezzi al primo del mese. — (c) Prezzi a fine mese. — (d) Nuova serie (indice del prezzi al dettaglio, base 17 giugno 1947 = 100).— (c) Base: 1938 = 100. —

TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (\*)

(dollari)

	Unith											194	7			
MERCI E PIAZZE	di misura	1938	1943	1944	1945	1946	Sett. 1946	Gen- naio	Feb- braio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Sett.
a) Cereali:																
Grano, tenero n. 2, rosso autun- nale, Chicago	bushel	0.778	1.661	1 889	1 759	1,998	2,051	2,311	_	_	_	_		_		_
Grano, duro n. 2, Konsas City	•	0,777	l -	1 -	1 -	1 '	1	2,108		2,762	2, 656	2,703	2,392	2,217	2,307	2,690
Grano, northern spring n. 1, Min-				}		l				_		<b>'</b>				
neupolis		0,865	l .	-	1	1,984		2, 154	1 1	_	-	_	-	_	-	
Granoturco, n. 2 giallo, Chicago. Granoturco, n. 3 giallo, Chicago.		0,554 0,542		1,140	1, 178 1, 169	1 -	_	1,353 1,830	l 1	1,723	1,773	1,786	2,088	2, 158		2,508
Orzo, n. 2, Minneapolis	,	0,664		1 -	1	1 '	i .	1,839	1 1	1,955	1,961	2.045		2,262	2 274	2,835
Avena, n. 2 bianea, Chicago		0,290		l '	1	1 -		0,781	1 1	0,927	0,884	0, 930	l i	0,972	1,0:5	1,103
Segale, n. 2, Minneapolis	•	0,578	0,991	1,202	1,471	-	2, 235	2,841	3,160	3, 588	8,110	-		2,891	2,403	<b>2</b> , 82 <b>4</b>
b) Altri prodotti alimen- tari:																
Olio di semi, New York	pou <b>nd</b>	0,079	0,140	0,142	0, 143	_	_	0,302	0,350	_0,380	0,314	0,256	0, 241	0,234	0,179	0,224
Lardo, New Fork	, poulu	0,086			_	_	0, 190	0,246	! ·	0,326	0,266	0,284	0, 189	0,177	0, 171	0,226
Burro, di oremeria extra, Chicago		0,271	0,480	0,410	0,414	0,620	0,757	0,657		0,688	0,695	0,595		0,675	0,736	0,788
Burro, di oremeria extra, New York	•	0,278	0, 489	0,418	0,421	0,624	0,760	0,662	0,706	0,701	0,628	0,606	0,622	0,674	0,748	0,799
Burro. di cremeria extra, S. Fran-	.	0,283	0.417	0.495	0.499		0.775			ì			0.400	0,782	0,778	0,818
Formaggio. di latte intero, Chicago		0,283	-	0,425	0,433 0,252	1 1	0,775 0,451	0,688 0,410	—. 0,389	-	— 0,367	- 0.917	0,662	0,782		0,398
Uova. prima scella, Chicago	dozz.	0,213	-			1 ' 1		0,888		0,894 0,418	0,425	0, 31 <b>7</b> 0, 409	0,414	0,434	0,422	0,450
Uova, prima scella, New York .	•	0,225	0,404		0,801	1 1	0,399	0,393		0,446	0,455	0,436	0, 147	0,460	0,439	0,486
Pollame, Chicago	pound	0, 184				1 ' 1	·	0,242	1	0,200	0,292	70,275	0,214	0, 240	0,235	0,242
Caffè, Santos n. 4, New York		_	0,184	0, 134	0, 134	0, 187	0, 221	0,269	0,272	0,277	0,258	0, 237	0, 253	0,258	0,234	0,272
Castè, verde, Columbian, Maniza- les, excelso, 28 sacchi o più du 150 lbs.		0,053	_	_	0,094	0,094	0,094	_	_	0,308	0,289	0.250	0,277	0,278	0,207	_
Zucchero, granulato, New York .	•	- 1	0,055	0, <b>0</b> 55		1 1	0,087	0,070	0,080	0,080	0,081	0,081	0,081	0,081	0,082	0,082
c) Fibre tessili naturali e artificiali:		`														
Cotone, middling 15/16 media 10	,						+		ł		ļ		ŀ			
mercati	pound	-	0,104	.0,108	0,210	0,305	0,366	0,318	0, 333	0,350	0, 352	0,359	0.371	0,875	0,343	0,316
Lana, indigena lavata da pettinare, Boston	٠, ١	_	1.182	1.188	1.102	1,025	0,975	1. 155	1, 165	1,195	1,225	1,225	1,225	1,225	1,221	1,220
Ralon, fibra 1º qualità, all'acetato, naturale 100 denier	,	·_	- 1			0,730	0,730		0,840	0,840	0,840	0,840	0,810	0,840	0,840	0,810
			·		,,,,,,,,,	•	,,,,,	,,,,,,		,			Í			
d) Cuoio e pelli:	·	.														
Pelli, di vitellone, indigene pesanti, Chicago	pound	n 110	0 155	0 154	0 15,	0 194	0 155	0,238	0 924	0,228	0,220	0,223	0,231	0,262	0,295	0,301
Pelli, di pecora, New York	) bulla	0,118			0,165	1	0, 155 1, 182	1,281	- 1	0,228	0,861	0,806	0, 763	0,831	0,896	0,938
Pelli, conciate di vitello Chicago.	,	· 1	٠ ١		0,218		0,218	0,396	- 1	0,625	0,514	0,534	0,638	0,663	0,619	0,625
					,					1	-		.	}		
e) Materie prime e pro- dotti siderurgici:																
Ferro grezzo, non Bessemer	long ton	4.950	4,450	4,450	4,450	4.814	5,050	5,550	<b>5</b> ,550	5,550	5,550	5,550	5,550	5,550	5, 550	5,550
Ghisa, Bessemer, Pillsburg	,				25,520		29,000	· 1	- 1	34,000	34,000	34,000	34,000	35,200	- 1	87,000
Acolalo, in lastre, alla fabbrica .	. 8			- 1			38,000		· ,	50,000	50,000	<b>50,00</b> 0	<b>60,00</b> 0	<b>52, 40</b> 0	62,500	66,000
	1	1			Ì		1	l			1			ı	1	Į

<sup>(\*)</sup> Duti descent dal Bollettino Average wholesale prices and index numbers of individual commodities del U. S. Department of Labor, Buroau of Labor Statistics. — Per comodità si riportano qui di seguito i coefficienti di conversione delle unità di misura sopra indicate in unità de sistema decimale: 1 bushel — hi 0,35239 — q 0,27216; 1 pound — 1 lb. — kg 0,454; 1 long ton — 2,240 pounds — t 1,016; 1 short ton — 2,000 pounds — t 0,907; 1 barrel — hi, 1,69; 1 gallon — 1 3,79; 1 foot — cm 30,5.

Segue: TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (\*)
(dollari)

	Unità di	+	$oldsymbol{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar$				Sett.	1947								
MERCI E PIAZZE	di misura	1938	1943	1944	1944   1945	1946	Ĩ	Gen- nalo	Feb- braio	Магво	Aprile	Mag <b>g</b> lo	Giugno	Luglio	Agosto	Sett.
f) Metalli non ferrosi:																
Stagno, in masselli, New York .	pound	0,423	0,520	0,520	0,520	0,547	0, 520	<b>0,7</b> 00	0,700	0,700	0,780	0,800	0,800	0,800	0.800	0,80
Alluminio, New York	•	<b>0,2</b> 00	0,150	0, 150	0,150	0,150	0, 150	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150	0, 15
Rame elettrolitico, Connecticut		0,102	0, 120	<b>0,12</b> 0	0,120	0,141	0, 144	0,196	0,200	0,212	0,215	0,224	0,217	0,215	0,215	0, 21
Zinco, New York	•	0,050	0,087	0,086	0,086	0,052	0,087	0,119	0,110	0,110	0,110	0,110	0, 110	0, 110	0,110	0,11
g) Carboni fossili:																
Antracite	sh. ton	0.445	10.889	11 474	11 887	13.056	18, 596	18,748	13,753	13,767	13,652	13,460	13,520	18,707	14,615	14,70
Carbone bituminoso, qualità ordin.	02. 002	4,327					5,973	1 1	6,230	1 '	1	1	1	1 .		7,44
Coke		3,967	6, 481	7,000	7,208	8,053	8,750	8,812	8,875	8,875	0,062	9, 125	0,502	11,000	12,000	12,00
h) Oli minerali:					-									} -		
Petrolio, grezzo, pozzo di Kansas- Oklahoma	harrol	1 110	1 110	1 110	1 110	1 907	1 480	1 560	1,5 <b>6</b> 0	1,710	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,81
Petrollo, di rafineria, Pennsyl-	barrel	1,110	1,110	1,110	1,110	İ	· ·	'			, i			,		
vania	gallon		0,064		0,064	1 -		0,070		1	1	1	1	1 1		0,08
Gasolio, di rafineria, North Texas Gasolio, di rafineria, Pennsyl-	•	0,054	0,059	0,060	0,089	0,000	0,070 	0,072	0,072	0,076	0,081	0,080	0,000	0,000	1	
vania	<b>~</b> '	-	0,074	0,077	0 <b>,07</b> 5	0,071	0,075	0,072	0,072	0,076	0,08	0,084	0,088	0,09	0,092	0,09
i) Materiali da costruzione:												, 				
Calce, comune	sh. ton	7,154	7,562	7,562	7,662	8,089	8,512	_	8,716	8,716	8,73	8,74	8,744	9,02	1	8,86
Cemento, Portland	barrel		1	2,015	1	-	_	_	·-	_	-	-		-	19,937	20,37
Mattoni, comuni da costruzione. Vetro, Single B, New York	1.000 50 sq. feet		l .	1 '		1	1	1		1		+	1	1 ′	1	٠
Legnamo, di abele bianco n. 3.		ŀ		ŀ			ł		1,000	2,000	1,000		]	] -,,,,,		_
Chicago	f.000 feet	36,486	5 <b>2,</b> 855	55, 125	55, 125	-	5 <b>7,83</b> 0	-	_	_	_	-	_	_	_	
<ol> <li>Prodotti chimici e ferti- lizzanti:</li> </ol>		<u> </u> 														  •
					10	 18 #0:	18 50	18 800	16,500	18,500	16,50	16,50	0 16,500	16,50	0 16,500	16,50
Acido solforico, 66°, commerciale.  Alcole denaturato	1							0,825			1	1	1 .	1 '	1	۱
Soda caustica, solida	1 -							2,500			2,50	2,50	2,50	2,50	2,600	2,6
Superfosfato, 16% basc, Bulti- mora	sh. ton	ŀ			1		1	'	l	11,840	11,84	0 11,84	0 12,03	12,16	12,160	12, 1
Solfato ammonico, nazionale, por- ti dell'Atlantico	1	l				l		30,000	l	80,000	30,00	<b>30,0</b> 0	0 30,00	80,00	30,000	38,7
m) Altri prodotti:	,								,							
Pasta di legno, non imbianchita .	long ton	_	66,000	73,07	74,00	82,30	88,000	104,000	105,00	105,00	117,10	0 116,75	0 116,00	116,00	0 116,000	116,0
Carta, da giornali in rotoli, base	,		ł	1			ł	.1		84,00	1	90,00	1		90,000	1
New York	l								45,35	1'	l.	45,14	1		7 48,798	42,3
Gomma, gressa di piantagione, New York	,  _	1		1	1	i i	1			8 0, <b>2</b> 5	0,24	5 0,20	6 0,16	0, 15	5 0,152	0,1

<sup>&#</sup>x27; (\*) Ved. nota (\*) a pagina 55.

## APPENDICE I

## DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 DICEMBRE 1947

### A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Amidi. — Disposizione relativa ai prezzi degli amidi (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Burro. — Prezzo burro (Alto Comm. Alim. circ. tel. 748 del 4 dicembre 1947).

Latte. — Prezzo del latte in polvere (Alto Comm. Alim. circ. tel. 765 del 16 dicembre 1947).

Olio commestibile. — Prezzo uscita ammasso olio oliva (Alto Comm. Alim. circ. tel. 747 del 3 dicembre 1947).

— Prezzi di uscita dell'ammasso dell'olio di oliva di raccolto 1947 (D. M. 19 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 297 del 27 dicembre 1947).

Pasta. — Disposizione relativa ai prezzi della pasta integrata (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Pastina glutinata. — Disposizione relativa ai prezzi della pastina glutinata (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Prodotti dictetici. — Disposizione relativa ai prezzi dei prodotti dietetici (*Presidenza Consiglio dei Ministri* Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Riso. — Nuovi prezzi riso in seguito aumento imposta entrata (Alto Comm. Alim. circ. 772 del 17 dicembre 1947).

— Prezzo nuova produzione giacenze riso vecchia campagna (Alto Comm. Alim. circ. tel. 792 del 27 dicembre 1947).

— Disposizione relativa ai prezzi del riso di produzione 1947 (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).

Risone. — Prezzo risone (Alto Comm. Alim. circ. tel. 749 del 4 dicembre 1947).

— Nuovi prezzi risone in seguito aumento imposta entrata (Alto Comm. Alim. circ. n. 772 del 17 dicembre 1947).

Zucchero. — Prezzo zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 750 del 5 dicembre 1947).

— Prezzo zucchero – (Alto Comm. Alim. circ. tel. 763 del 15 dicembre 1947).

— Maggiorazione prezzo zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 788 del 21 dicembre 1947).

## B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Bestiame da macello. — Divieto esportazione del bestiame (Sicilia – D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 6 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Burro. — Sospensione versamento quote burro durante il trimestre gennaio-marzo 1948 (Alto Comm. Alim. circ. tel. 795 del 31 dicembre 1947).

Carne congelata. — Sospensione, sino al 15 gennaio 1948, delle vigenti limitazioni alla vendita al pubblico ed alla somministrazione nei ristoranti e negli altri pubblici esercizi, delle carni fresche o congelate di agnello e delle relative frattaglie (D. L. del Capo Provv. dello Stato, 20 novembre 1947, n. 1403 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

— Carne congelata d'importazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 794 del 29 dicembre 1947).

Carni frezche. — Sospensione, sino al 15 gennaio 1948, delle vigenti limitazioni alla vendita al pubblico ed alla somministrazione nei ristoranti e negli altri pubblici esercizi, delle carni fresche o congelate di agnello e delle relative frattaglie (D. L. del Capo Prov. dello Stato 20 novembre 1947, n. 1403 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Ccreali. — Campagna cerealicola 1947-48 – Norme generali n. 7 – Granoturco d'importazione – Esame caratteristiche per determinazione impiego – Disposizioni attualmente in vigore – (Alto Comm. Alim. circ. n. 776 del 17 dicembre 1947).

- Norme per la ripartizione dei prodotti cerealicoli e delle leguminose da granella e da foraggio per l'annata agraria 1946-47 (Sicilia D. Presidente Regionale Legge 1º luglio 1947, n. 4 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947.
- Norme relative finanziamento cereali e sfarinati consegnati ai mulini (Alto Comm. Alim. circ. tel. 784 del 22 dicembre 1947).
- Blocchi bollette, BA-II valide per il trasporto dei cereali e derivati (*Alto Comm. Alim. circ.* 789 del 27 dicembre 1947).
- Miscelazione farina da pane Sfarinati per pasta Caratteristiche delle farine, del pane e della pasta Campagna cerealicola 1947-48 Norme generali n. 8 (Alto Comm. Alim. circ. n. 790 e 790-bis del 27 dicembre 1947).
- Norme per il trasporto dei cereali e derivati. Risoluzione di quesiti (Alto Comm. Alim. circ. n. 791 del 27 dicembre
- Farina. Norme relative ai finanziamenti cereali e sfarinati consegnati ai molini (Alto Comm. Alim. circ. tel. 784 del 22 dicembre 1947).
- Miscelazione farina da pane Sfarinati per pasta Caratteristiche delle farine, del pane e della pasta Campagna cerealicola 1947-48 Norme generali n. 8 (Alto Comm. Alim. circ. n. 790 e 790-bis del 27 dicembre 1947).
- Nuove caratteristiche delle farine, del pane e della pasta (D. dell'Alto Comm. per l'Igiene e la Sanità Pubblica 17 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 300 del 30 dicembre 1947).
- Formaggi. Divieto esportazione formaggio (Sicilia D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 6 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947.
- ← Modifiche al decreto Presidenziale 2 luglio 1947, n. 6 riguardante l'esportazione dei formaggi (Sicilia D. Presidenziale 1º agosto 1947, n. 22 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Frattaglie. Sospensione, sino al 15 gennaio 1948, delle vigenti limitazioni alla vendita al pubblico ed alla somministrazione ai Ristoranti e negli altri pubblici esercizi, delle carni fresche o congelate di agnello e delle relative frattaglie (D. L. del Capo Provv. dello Stato 20 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Generi alimentari. Applicazione Imposta Comunale Consumo generi alimentari importazione A.U.S.A. (Alto Comm. Alim. circ. n. 766 del 15 dicembre 1947).
- Grano. Cambio grano-pasta (Alto. Comm. Alim. circ. tel. 767 del 17 dicembre 1947).
- Disposizioni per macinazione grano (Alto Comm. Alim. circ. tel. 875 del 15 dicembre 1947.
- **Granoturco.** Consegna grassi per operazione granoturco scondizionato (*Alto Comm. Alim. circ. n.* 746 del 2 dicembre 1947).
- Campagna Cerealicola 1947-48 Norme generali r.. 7 — Granoturco d'importazione — Esame caratteristiche per determinazione impiego — Disposizioni attualmente in vigore (Alto Comm. Alim. circ. n. 766 del 17 dicembre 1947).
- Grassi. Consegna grassi per operazione granoturco scon dizionato (Alto Comm. Alim. circ. n. 746 del 2 dicembre 1947)
- Divieto esportazione olio e grassi animali ((Sicilia D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 5 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Latte. Piano d'approvvigionamento del latte alimentare (Alto Comm. Alim. circ. n. 760 del 13 dicembre 1947).

- Legumi. Norme per la ripartizione dei prodotti cerealicoli e delle leguminose da granella e da foraggio per l'annata
  agraria 1946-47 (Sicilia D. Presidente Regionale legge 1º luglio 1947, n. 4 Suppl. Ord. alla Gäzz. Uff. n. 292 del 20
  dicembre 1947).
- Macinazione. Disposizioni per macinazione grano (Alto Comm. Alim. Circ. tel. 775 del 18 dicembre 1947).
- Merci A.U.S.A. Imposta consumo merci A.U.S.A. (Alto Comm. Alim. circ. tel. 771 del 17 dicembre 1947).
- Olio commestibile. Divieto esportazione olio e grassi animali (Sici ia D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 5 Suppl. ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Pane. Miscelazione farine da pane Caratteristiche delle farine, del pane e della pasta Norme generali n. 8 (Alto Comm. Alim. circ. n. 790 e 790-bis del 27 dicembre 1947).
- Nuove caratteristiche delle farine, del pane e della pasta (D. dell'Alto Comm. per l'Igiene e la Sanità Pubblica 17 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 300 del 30 dicembre 1947).
- Pasta. Sfarinati per pasta Caratteristiche delle farine, del pane e della pasta. Norme Generali n. 8 (Alto Comm. Alim. circ. n. 790 e 790-bis del 27 dicembre 1947).
- Nuove caratteristiche delle farine, del pane e della pasta (D. dell'Alto Comm. per l'Igiene e la Sanità Pubblica 17 disembre 1947 Gazz. Uff. n. 300 del 30 dicembre 1947).
- Pastina giutinata. Disciplina di produzione e vendita dei prodotti dietetici e degli alimenti speciali per la prima infanzia (Alto Comm. Alim. circ. n. 781 del 20 dicembre 1947).
- Patate. Disposizione esportazione patate (Sicilia D. Presidente Regionale 2 luglio 1947 n. 6 Suppl. Ord. alla Gazz. U:î. n. 292 del 20 dicembre 1947).
- Prodotti dietetici. Disciplina di produzione e vendita dei prodotti dietetici e degli alimenti speciali per la prima infanzia (Alto Comm. Alim. circ. n. 781 del 20 dicembre 1947).
- Prodotti dolciari. Vendita prodotti dolciari (Alto Comm. Alim. circ. tel. 757 del 10 dicembre 1947).
- Vendita prodotti dolciari durante Feste Natalizie (Alto Comm. Alim. circ. tel. 787 del 23 dicembre 1947).
- Razionamenti. Concessione razioni supplementari ai lavoratori pesanti e ciechi non ricoverati (Alto Comm. Alim. circ. tel. 752 del 5 dicembre 1947).
- Razioni zucchero a normali consumatori (Alto Comm. Alim. circ. tel. 754 del 5 dicembre 1947).
- Razioni supplementari per tubercolotici di guerra dimessi dai Sanatori ed in cura post-sanatoriale (Alto Comm. Alim. circ. n. 758 del 10 dicembre 1947).
- Trattamento alimentare supplementare grandi invalidi di guerra (Alto Comm. Alim. circ. n. 759 del 10 dicembre 1947).
- Distribuzione straordinaria zucchero razione mese di dicembre (Alto Comm. Alim. circ. tel. 761 del 15 dicembre 1947).
- Assegnazione zucchero a pubblici esercizi (Alto Comm. Alim. circ. tel. 762 del 15 dicembre 1947).
- Statistiche mensili sul razionamento e tesseramento (Alto Comm. Alim. circ. n. 773 del 16 dicembre 1947).
- Aumento razione generi da minestra (Alto Comm. Alim. circ. tel. 768 del 17 dicembre 1947).
- Trattamento alimentare speciale a favore dei bambini ricoverati stabilmente nei preventori antitubercolari (Alto Comm. Alim. circ. n. 783 del 20 dicembre 1947).

- Disposizioni per le assegnazioni razioni generi da minestra (Alto Comm. Alim. circ. tel. 793 del 28 dicembre 1947).
- Riso. Nuove norme per il trasporto del riso lavorato (Alto Comm. Alim. circ. n. 769 del 17 dicembre 1947).
- Sale. Proroga al 30 giugno 1948 delle attuali eccezionali aliquote di aggio per la vendita al pubblico dei sali e tabacchi (D. del Capo Provv. dello Stato 12 ottobre 1947, n. 1407 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Sottoprodotti del riso. — Nuove norme per il trasporto dei sottoprodotti del riso (Alto Comm. Alim. circ. 769 del 17 dicembre 1947).

Uova. — Divieto esportazione uova (Sicilia – D. Presidente Regionale 2 luglio 1947, n. 6 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Zucchero. — Compensi commerciali zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 751 del 5 dicembre 1947).

- Razioni zucchero a normali consumatori (Alto Comm. Alim. circ. tel. 754 del 5 dicembre 1947).
- Compenso raffinazione zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 765 del 6 dicembre 1947).
- Autorizzazione rimborso spese trasporto zucchero greggio da stabilimento produttore a stabilimento raffinatore (Alto Comm. Alim. circ. tel. 777 del 18 dicembre 1947).
- Distribuzione straordinaria zucchero (Alto Comm. Alim. circ. tel. 779 del 19 dicembre 1947).

— Razione supplementare zucchero per i ricoverati negli Istituti psichiatrici sottoposti allo schok insulinico (Alto Comm. Alim. circ. n. 782 del 20 dicembre 1947).

#### Varie.

- Determinazione delle merci per uso alimentare d'importazione gravate del vincolo di cui al decreto legislativo 9 ottobre 1947, n. 1211 (D. Alto Comm. Alim. 20 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 277 del 2 dicembre 1947).
- Aggiornamento delle notizie sull'attrezzatura e sull'attività dei molini e dei pastifici(Alto Comm. Alim. circ. n. 770 del 17 dicembre. 1947)
- Indennità di missione ai membri delle Commissioni regionali e provinciali di accertamenti avarie, cali e ammanchi (Alto Comm. Alim. circ. n. 774 del 18 dicembre 1947).
- Disposizioni per distribuzione pacco AVISS (Alto Comm. Alim. circ. tel. 778 del 19 dicembre 1947).
- Concessione pacco AVISS gratuito a ponsionati Previdenza Sociale (Alto Comm. Alim. circ. tel. 780 del 20 dicembre 1947).
- Trattamento alimentare speciale a favore dei bambini ricoverati stabilmente nei preventori antitubercolari (Alto Comm. Alim. circ. n. 723 del 20 dicembre 1947).
- Concessione pacco AVISS invalidi di guerra (Alto Comm. Alim. circ. tel. 785 del 20 dicembre 1947).
- Ripartizione rimanenze pacchi AVISS (Alto Comm. Alim. eirc. tel. 786 del 20 dicembre 1947).

## APPENDICE II

## DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 DICEMBRE 1947

#### $oldsymbol{A}$ ) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Alberghi. — Indennità di requisizione alberghi, pensioni e locande (Min. Ind. e Comm. circ. P. n. 139 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Carbone. — Compensi ai grossisti importatori di carbone (Min. Ind. e Comm. circ. P. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Carburanti. — Prezzi dei carburanti, dei lubrificanti e degli altri prodotti petroliferi (Min. Ind. e Comm. circ. P. n. 137 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 281 del 6 dicembre 1947).

Iodio e derivati. — Iodio e derivati. Nuovi prezzi di vendita dal produttore (Min. Ind. e Comm. circ. P. n. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Lubrificanti. — Prezzi dei carburanti, dei lubrificanti e degli altri prodotti petroliferi (Min. Ind. e Comm. circ. P. 137 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 281 del 6 dicembre 1947).

Materie grasse. — Materie grasse per saponeria (sblocco dei prezzi). (Min. Ind. e Comm. circ. P. n. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Mirci U.N.R.R.A. — Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 41 del 13 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 299 del 29 dicembre 1947).

Prodotti petroliferi. — Prezzi dei carburanti, dei lubrificanti e degli altri prodotti petroliferi (Min. Ind. e Comm. circ. P. 137 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 281 del 6 dicembre 1947).

Tabacchi. — Nuovi prezzi di vendita al pubblico dei tabacchi razionati (D. del Capo Provv. dello Stato 26 novembre 1947, n. 1316 Gazz. Uff. n. 277 del 2 dicembre 1947).

- Prezzo di vendita al pubblico delle cartine dei tubetti per sigarette (D. Min. 6 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 285 del 12 dicembre 1947).
- Nuovi tipi di generi di monopolio e variazioni di tariffa (D. del Capo Provv. dello Stato del 22 dicembre 1947, n. 1447 Gazz. Ufi. n. 300 del 30 dicembre 1947).

Sanse. — Sanse e materie grasse per saponeria (sblocco dei prezzi) (Min. Ind. e Comm. circ. P. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Tariffe. — Revisione tariffe autostrada Padova-Venezia (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 39 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 280 del 5 dicembre 1947).

- Tariffe Trasporti Urbani (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 40 del 27 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 280 del 5 dicembre 1947).
- Tariffe Acquedotti (Min. Ind. e Comm. circ. P. 138 del 1º dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 280 del 5 dicembre 1947).
- Sovraprezzo termoelettrico (Min. Ind. e Comm. circ. P. 141 del 13 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

#### Varie.

- Modificazioni al sistema di pagamento delle spese di gestione dei magazzini di vendita dei generi di monopolio (D. L. del Capo Provv. dello Stato del 6 ottobre 1947, n. 1322 Gazz. Uff. n. 278 del 3 dicembre 1947).
- Pubblicità dei prezzi (Min. Ind. e Comm. circ. P. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).
- Speciali modalità di pagamento dell'Imposta Generale sull'Entrata per l'anno 1948 (D. M. 23 dicembre 1947 Suppl. Ord. n. 2 alla Gazz. Uff. n. 301 del 31 dicembre 1947).

# B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari.

(Ordine alfabetico delle voci)

Carbone. — Compensi ai grossisti importatori di carbone – (Min. Ind. e Comm. circ. P. 140 del 9 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 289 del 17 dicembre 1947).

Cascami di lana. — Importazione di cascami di lana, pelo greggio e stracci (D. M. 29 dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 300 del 30 dicembre 1947).

Fertilizzanti. — Norme relative alla distribuzione dei fertilizzanti fosfatici (D. Presidenziale 12 agosto 1947, n. 25 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 282 del 20 dicemre 1947).

Medicinali. — Modificazioni ed aggiunte alle norme sulla produzione e commercio delle specialità medicinali (D. dell'Alto Comm. per l'Igiene e la Sanità Pubblica 1º dicembre 1947 Gazz. Uff. n. 291 del 19 dicembre 1947).

Olio di semi. — Divieto di esportazione di semi e di olii di seme (D. Presidenziale 13 luglio 1947, n. 18 Suppl. Ord. alla Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

Talacchi. — Proroga al 30 giugno 1948 delle attuali eccezionali aliquote di aggio per la vendita al pubblico dei sali e tabacchi (D. del Capo Provv. dello Stato 12 ottobre 1947, n. 1407 Gazz. Uff. n. 292 del 20 dicembre 1947).

#### Varie.

- Modificazioni al sistema di pagamento delle spese di gestione dei magazzini di vendita dei generi di monopolio (D. L. del Capo Provv. dello-Stato 26 ottobre 1947, n. 1322 Gazz. Uff. n. 278 del 3 dicembre 1947).
- Speciali modalità di pagamento dell'Imposta Generale sull'Entrata per l'anno 1948 (D. M. 23 dicembre 1947 Suppl. Ord. n. 2 alla Gazz, Uff. n. 301 del 31 dicembre 1947).

(4104167) Roma, 1947 - Istituto Poligrafico delle Stato - G C.